

F.I.M. - DIVISIONE NAUTICA

TUTTO PER LA NAUTICA

4 - FERRAMENTA

CERNIERE	pag.	166
CHIUSURA PORTALUCCHETTO	pag.	169
SERRATURE CON CHIAVI	pag.	173
LUCCHETTI	pag.	174
ANTIFURTO	pag.	176
FERMAPORTE - CRICCHETTI	pag.	177
SERRATURE	pag.	180
CHIUSURE A LEVA	pag.	181
ALZAPAGLIOLI	pag.	184
MANIGLIA	pag.	186-187-188
POMOLI	pag.	188
APPENDIABITI	pag.	189
GANCETTI	pag.	190
PASSASCOTTE	pag.	190
GRILLI	pag.	191
MOSCHETTONI	pag.	192
PONTICELLI	pag.	195
GOLFARI	pag.	195
ANELLO DI TRAZIONE	pag.	197
BULLONE AD OCCHIO	pag.	197
GALLETTI	pag.	198
VOLANTINI	pag.	199
TENDITORI	pag.	200
CAVI IN ACCIAIO ED ACCESSORI	pag.	201
LANDE FORATE	pag.	201
FUNI IN ACCIAIO	pag.	201
MORSETTI	pag.	202
MANICOTTI	pag.	202
ESPOSITORE MINUTERIA	pag.	203
VITI	pag.	204
DADI	pag.	206
RONDELLE	pag.	207
COPIGLIE	pag.	208
RIVETTI	pag.	208
BARRE FILETTATE	pag.	208
VITI AUTOFILETTANTI	pag.	209
VITI PER LEGNO	pag.	209

PER ORDINI: fim.nautica@gmail.com TEL. 392.5100119

CATALOGO ON-LINE: www.fimbari.it (DIVISIONE NAUTICA)

F.I.M. s.r.l. Via Delle Magnolie, 10/e - Modugno (BA) Z.I. - Tel. 080.9904402

CERNIERE IN NYLON

NYLON HINGES



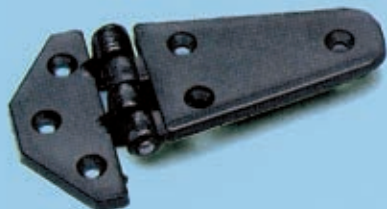
CERNIERA	HINGE
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Lunghezza / Length	63 mm
Larghezza / Width	40 mm
: 339350	
Cerniera esagonale piccola.	Small hexagonal hinge.



CERNIERA	HINGE
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Lunghezza / Length	95 mm
Larghezza / Width	60 mm
: 339351	
Cerniera esagonale grande.	Large hexagonal hinge.



CERNIERA	HINGE
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Lunghezza / Length	80 mm
Larghezza / Width	60 mm
339352	
Cerniera a sbalzo piccola.	Small offset hinge.



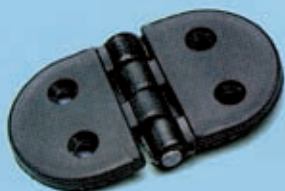
CERNIERA	HINGE
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Lunghezza / Length	100 mm
Larghezza / Width	60 mm
: 339353	
Cerniera a sbalzo grande.	Large offset hinge.



CERNIERA	HINGE
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Lunghezza / Length	100 mm
Larghezza / Width	40 mm
: 339354	
Cerniera ovale piccola.	Small oval hinge.



CERNIERA	HINGE
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Lunghezza / Length	135 mm
Larghezza / Width	40 mm
: 339355	
Cerniera ovale grande.	Large oval hinge.



CERNIERA	HINGE
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Lunghezza / Length	70 mm
Larghezza / Width	40 mm
: 339356	
Cerniera tonda.	Round hinge.



CERNIERA	HINGE
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Lunghezza / Length	90 mm
Larghezza / Width	40 mm
: 339357	
Cerniera semiovale piccola.	Small semioval hinge.



CERNIERA	HINGE
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Lunghezza / Length	108 mm
Larghezza / Width	40 mm
: 339358	
Cerniera esagonale grande.	Large hexagonal hinge.

Cerniere

Cerniere in acciaio inox

Hinges

Stainless steel hinges

CERNIERE IN ACCIAIO INOX

STAINLESS STEEL HINGES

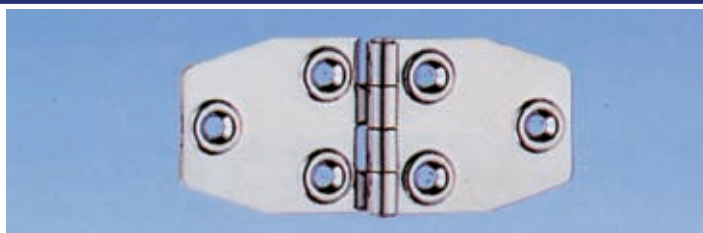
CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	68 mm
Larghezza / Width	46 mm
Diametro fori / Hole diameter	5 mm

: 143210

Cerniera in acciaio inox AISI 316. *AISI 316 stainless steel hinge.*



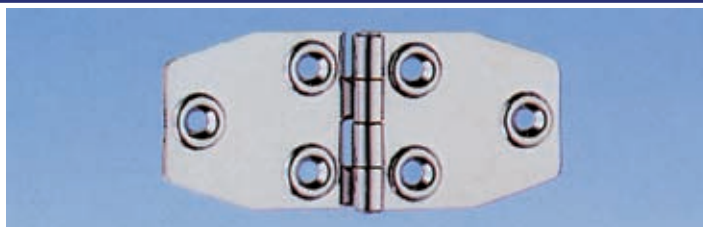
CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	102 mm
Larghezza / Width	46 mm
Diametro fori / Hole diameter	5 mm

: 143215

Cerniera in acciaio inox AISI 316. *AISI 316 stainless steel hinge.*



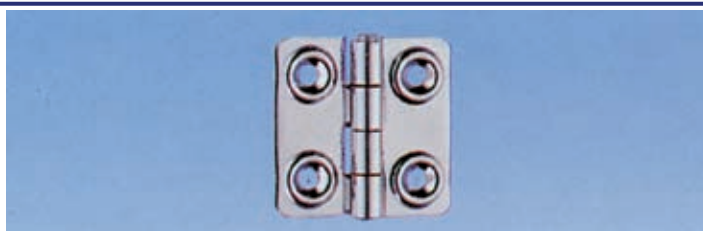
CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	44 mm
Larghezza / Width	46 mm
Diametro fori / Hole diameter	5 mm

: 143220

Cerniera in acciaio inox AISI 316. *AISI 316 stainless steel hinge.*



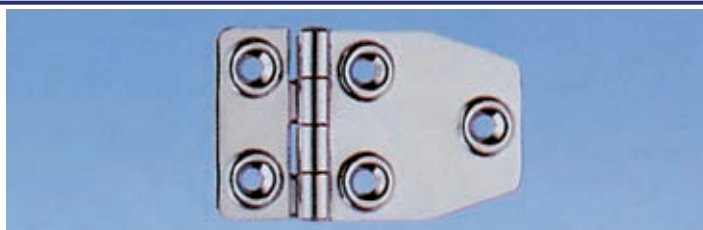
CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	56 mm
Larghezza / Width	46 mm
Diametro fori / Hole diameter	5 mm

143225

Cerniera in acciaio inox AISI 316. *AISI 316 stainless steel hinge.*



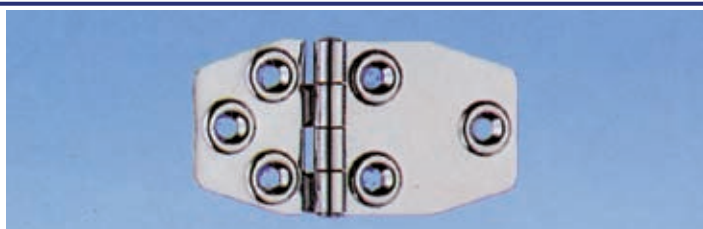
CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	85 mm
Larghezza / Width	46 mm
Diametro fori / Hole diameter	5 mm

: 143230

Cerniera in acciaio inox AISI 316. *AISI 316 stainless steel hinge.*



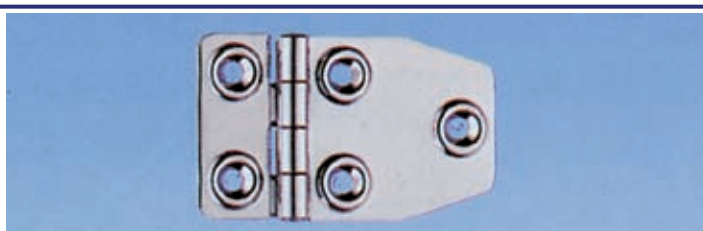
CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	73 mm
Larghezza / Width	46 mm
Diametro fori / Hole diameter	5 mm

: 143235

Cerniera in acciaio inox AISI 316. *AISI 316 stainless steel hinge.*



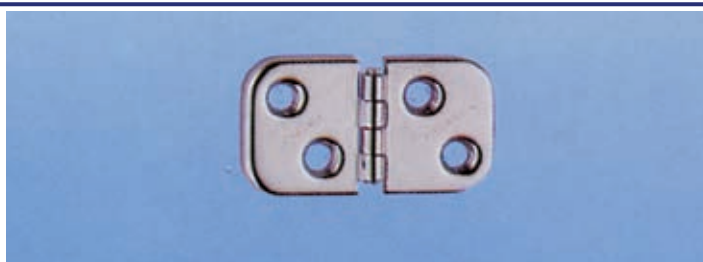
CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	60 mm
Larghezza / Width	32 mm
Diametro fori / Hole diameter	5 mm

143240

Cerniera in acciaio inox AISI 316. *AISI 316 stainless steel hinge.*



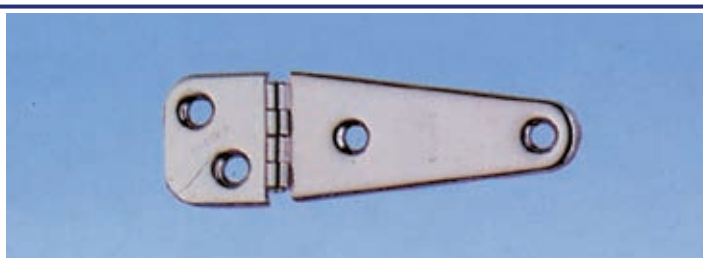
CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	103 mm
Larghezza / Width	32 mm
Diametro fori / Hole diameter	5 mm

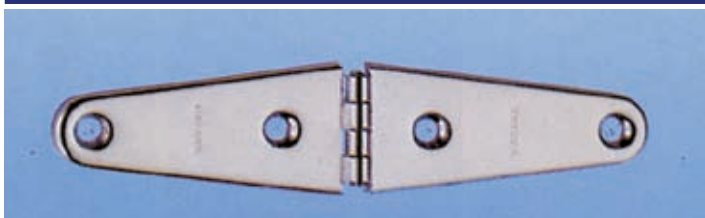
: 143250

Cerniera in acciaio inox AISI 316. *AISI 316 stainless steel hinge.*



Cerniere
Cerniere in acciaio inox

Hinges
Stainless steel hinges



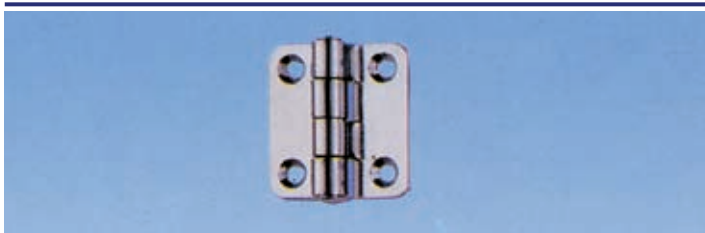
CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	145 mm
Larghezza / Width	32 mm
Diametro fori / Hole diameter	5 mm

: 143255

Cerniera in acciaio inox AISI 316. *AISI 316 stainless steel hinge.*



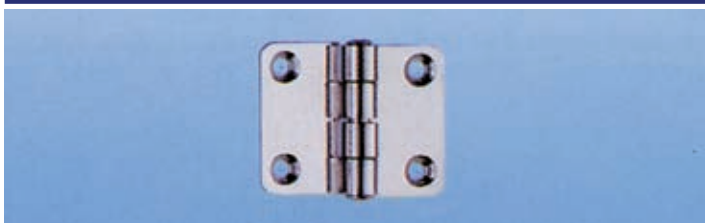
CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	36 mm
Larghezza / Width	37 mm
Diametro fori / Hole diameter	4 mm

: 143260

Cerniera in acciaio inox AISI 316. *AISI 316 stainless steel hinge.*



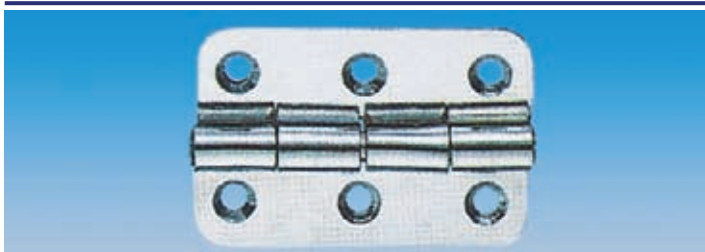
CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	48 mm
Larghezza / Width	37 mm
Diametro fori / Hole diameter	4 mm

: 143265

Cerniera in acciaio inox AISI 316. *AISI 316 stainless steel hinge.*



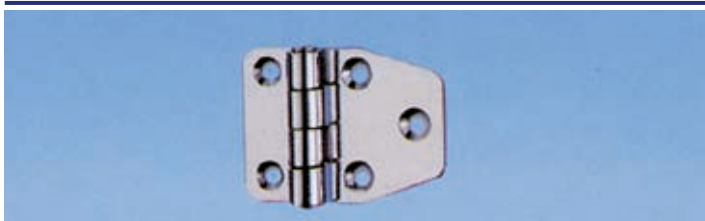
CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	41 mm
Larghezza / Width	60 mm
Diametro fori / Hole diameter	4 mm

: 143270

Cerniera in acciaio inox AISI 316. *AISI 316 stainless steel hinge.*



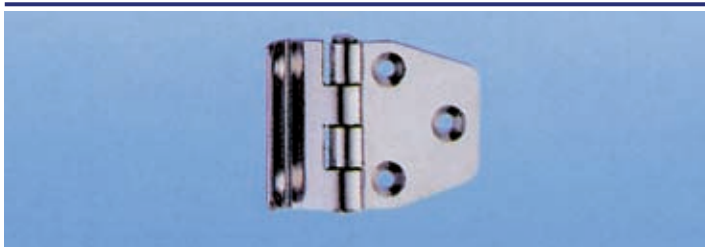
CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	50 mm
Larghezza / Width	37 mm
Diametro fori / Hole diameter	4 mm

: 143275

Cerniera in acciaio inox AISI 316. *AISI 316 stainless steel hinge.*



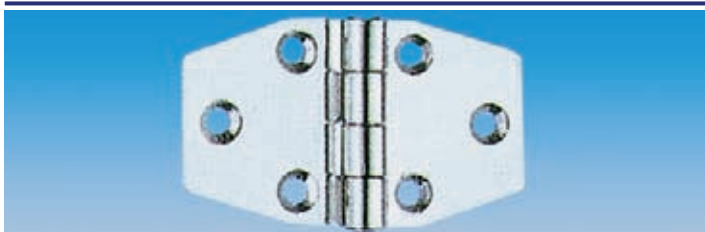
CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	48 mm
Larghezza / Width	37 mm
Diametro fori / Hole diameter	4 mm

: 143280

Cerniera a sbalzo (mm 10) in acciaio inox AISI 316. *AISI 316 stainless steel offset (10 mm) hinge.*



CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	64 mm
Larghezza / Width	37 mm
Diametro fori / Hole diameter	4 mm

: 143285

Cerniera in acciaio inox AISI 316. *AISI 316 stainless steel hinge.*



CHIUSURA-PORTALUCCHETTO HASP WITH PADLOCK EYE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	64 mm
Larghezza / Width	23 mm
Diametro fori / Hole diameter	5 mm

: 143290

Chiusura con portaluchetto in acciaio inox AISI 316. *Stainless steel AISI 306 hasp with padlock eye.*

Cerniere

Cerniere in acciaio inox

CHIUSURA- PORTALUCCHETTO

HASP WITH PADLOCK EYE

NEW

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	103 mm
Larghezza / Width	32 mm
Diametro fori / Hole diameter	5 mm

: 143295

Chiusura con portalucchetto in acciaio inox AISI 316

Stainless steel AISI 306 hasp with padlock eye.



CHIUSURA- PORTALUCCHETTO

HASP WITH PADLOCK EYE

NEW

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	145 mm
Larghezza / Width	32 mm
Diametro fori / Hole diameter	5 mm

: 143300

Chiusura con portalucchetto in acciaio inox AISI 316

Stainless steel AISI 306 hasp with padlock eye.



CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	205 mm
Altezza / Height	45 mm
Spessore / Thickness	2,5 mm

: 143320

Cerniera in acciaio inox AISI 304 con portalucchetto.

AISI 304 stainless steel hinge.



CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	110 mm
Altezza / Height	45 mm
Spessore / Thickness	2,5 mm

: 143400

Cerniera in acciaio inox AISI 304 a trapezio.

AISI 304 stainless steel trapezoidal shaped hinge.



CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	65 mm
Altezza / Height	45 mm
Spessore / Thickness	1,5 mm

: 143405

Cerniera in acciaio inox AISI 304 a biscotto lucidata.

Polished AISI 304 stainless steel trapezoid-shaped hinge.

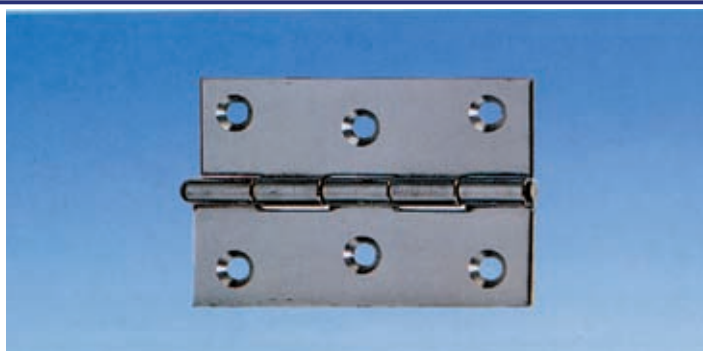


CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Cerniera in acciaio inox AISI 304 a libro lucidata.

AISI 304 stainless steel butt hinge.

	Lunghezza Length	Altezza Height	Spessore Thickness
: 143530	60 mm	30 mm	1,5 mm
: 143540	60 mm	40 mm	1,5 mm
: 143550	60 mm	50 mm	1,5 mm
: 143563	75 mm	30 mm	1,5 mm
: 143564	75 mm	40 mm	1,5 mm
: 143565	75 mm	50 mm	1,5 mm



CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	110 mm
Altezza / Height	45 mm
Spessore / Thickness	2,5 mm

: 143600

Cerniera in acciaio inox AISI 304 a libro lucidata.

AISI 304 stainless steel butt hinge.



F.I.M. - DIVISIONE NAUTICA



CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

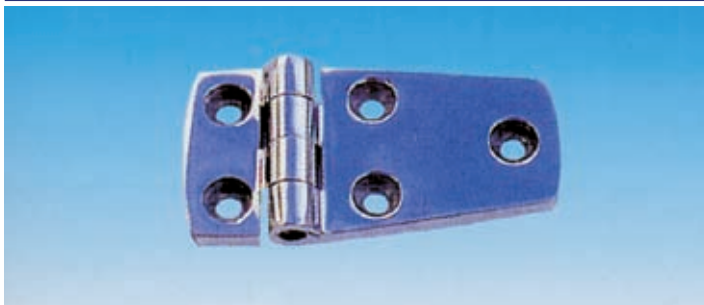
Cerniere a libro in acciaio inox AISI 316 lucidate a specchio. *Butt hinges. Stainless steel AISI 316, mirror polished.*

: 143620

Lunghezza 38 mm *Length 38 mm*
Larghezza 38 mm *Width 38 mm*

: 143621

Lunghezza 51 mm *Length 51 mm*
Larghezza 51 mm *Width 51 mm*



CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Cerniere in acciaio inox AISI 316 lucidate a specchio. *Door hinges. Stainless steel AISI 316, mirror polished.*

: 143625

Lunghezza 57 mm *Length 57 mm*
Larghezza 38 mm *Width 38 mm*

: 143626

Lunghezza 76 mm *Length 76 mm*
Larghezza 38 mm *Width 38 mm*



CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

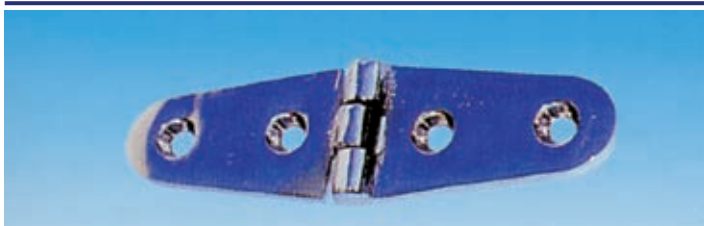
Cerniere in acciaio inox AISI 316 lucidate a specchio. *Door hinges. Stainless steel AISI 316, mirror polished.*

: 143630

Lunghezza 76 mm *Length 76 mm*
Larghezza 38 mm *Width 38 mm*

: 143631

Lunghezza 102 mm *Length 102 mm*
Larghezza 38 mm *Width 38 mm*



CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	102 mm
Larghezza / Width	25 mm

: 143635

Cerniera in acciaio inox AISI 316 lucidata a specchio. *Strap hinge. Stainless steel AISI 316, mirror polished.*



CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	152 mm
Larghezza / Width	29 mm

: 143637

Cerniera in acciaio inox AISI 316 lucidata a specchio. *Strap hinge. Stainless steel AISI 316, mirror polished.*



CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Cerniere in acciaio inox AISI 316 lucidate a specchio. *Door hinges. Stainless steel AISI 316, mirror polished.*

: 143640

Lunghezza 51 mm *Length 51 mm*
Larghezza 38 mm *Width 38 mm*

: 143641

Lunghezza 64 mm *Length 64 mm*
Larghezza 38 mm *Width 38 mm*



CERNIERA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	75 mm
Larghezza / Width	40 mm

: 143645

Cerniera in acciaio inox AISI 316 lucidata a specchio. *Strap hinge. Stainless steel AISI 316, mirror polished.*

Cerniere

Cerniere in ottone cromato

Hinges

Chromed brass hinges

CERNIERA A FILO IN ACCIAIO INOX

STAINLESS STEEL FLUSH HINGE

NEW

Caratteristiche Tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	100 mm
Larghezza / Width	36 mm

: 143648

Cerniera a filo in acciaio inox, liscia. *Stainless steel flush hinge, smooth.*
Apertura a 180°. *180° ouverture.*



CERNIERA A FILO IN ACCIAIO INOX

STAINLESS STEEL FLUSH HINGE

NEW

Caratteristiche Tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	100 mm
Larghezza / Width	36 mm

: 143650

Cerniera a filo in acciaio inox, forata. *Stainless steel flush hinge, with holes.*
Apertura a 180°. *180° ouverture.*



CERNIERA IN ACCIAIO INOX

STAINLESS STEEL HINGE

: 151760

Cerniera in acciaio inox AISI 304 per tubo con diametro 25 mm
Lunghezza 80 mm *AISI 304 stainless steel hinge for pipe with diameter 25 mm Length 80 mm*

: 151761

Cerniera in acciaio inox AISI 316 per tubo con diametro 25 mm
Lunghezza 80 mm *AISI 316 stainless steel hinge for pipe with diameter 25 mm Length 80 mm*

: 151762

Cerniera in acciaio inox AISI 316 per tubo con diametro 25 mm
Lunghezza 140 mm *AISI 316 stainless steel hinge for pipe with diameter 25 mm Length 140 mm*

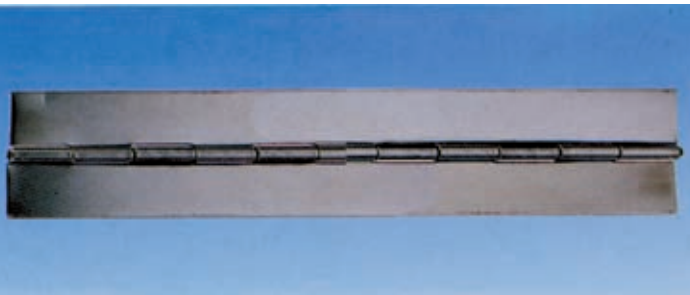


CERNIERA IN ACCIAIO INOX

STAINLESS STEEL HINGE

Cerniera in acciaio inox AISI 304 a metraggio lucidata. *AISI 304 polished stainless steel continuous hinge, sold per meter.*

	Lunghezza Length	Altezza Height	Spessore Thickness
: 143730	200 cm	30 mm	0,8 mm
: 143740	200 cm	40 mm	0,8 mm
: 143763	200 cm	30 mm	1,5 mm
: 143764	200 cm	40 mm	1,5 mm
: 143765	200 cm	50 mm	1,5 mm



CERNIERE IN OTTONE CROMATO

CHROMED BRASS HINGES

CERNIERA

HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	60 mm
Larghezza / Width	60 mm

: 145325

Cerniera in ottone cromato. *Chromed brass hinge.*



CERNIERA

HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	95 mm
Larghezza / Width	55 mm
Altezza / Height	4 mm

: 145330

Cerniera in ottone cromato. *Chromed brass hinge.*



Cerniere
Cerniere in ottone cromato

Hinges
Chromed brass hinges



CERNIERA	HINGE
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Lunghezza / Length	151 mm
Larghezza / Width	30 mm
Altezza / Height	4 mm
: 145335	
Cerniera in ottone cromato.	Chromed brass hinge.



CERNIERA	HINGE
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Lunghezza / Length	98 mm
Larghezza / Width	26 mm
Altezza / Height	4 mm
: 145340	
Cerniera in ottone cromato.	Chromed brass hinge.



CERNIERA A FILO	HINGE
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Lunghezza / Length	80 mm
Larghezza / Width	35 mm
: 145375	
Cerniera a filo in ottone cromato.	Chromed brass flush hinge.



CERNIERA	HINGE
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Lunghezza / Length	34 mm
Larghezza / Width	28 mm
: 145380	
Cerniera piccola per portelli in ottone cromato.	Small cupboard hinge in chromium plated brass.



CERNIERA	HINGE
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Lunghezza / Length	60 mm
Larghezza / Width	34 mm
: 145382	
Cerniera a filo in ottone cromato.	Chromed brass flush hinge.



CERNIERA	HINGE
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Apertura / Aperture	180°
Lunghezza / Length	70 mm
Larghezza / Width	65 mm
: 145385	
Cerniera a filo in ottone cromato, fissaggio con prigionieri.	Durable chromed brass flush hinge with studs.



CERNIERA	HINGE
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Lunghezza / Length	65 mm
Larghezza / Width	39 mm
: 145388	
Apertura a 90°.	90° opening .

Serrature-chiusure

Serrature con chiavi

Locks and fasteners

Key locks

CERNIERA

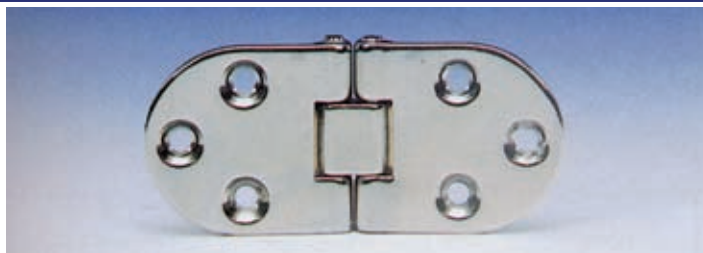
HINGE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	65 mm
Larghezza / Width	30 mm

: 145390

Cerniera a filo in ottone cromato per tavoli. *Chromed brass flush hinge for tables.*



CERNIERA

HINGE

Cerniere a filo per gavoni in ottone cromato.

Chromium plated brass flush hinge.

: 145400

Cerniera a filo. Dimensioni 140x40x30 mm Interasse foro per fissaggio 100 mm

Flush hinge. Dims 140x40x30 mm Hole centre for fixing 100 mm

: 145401

Cerniera a filo. Dimensioni 190x40x30 mm Interasse foro per fissaggio 150 mm

Flush hinge. Dims 190x40x30 mm Hole centres for fixing 150 mm



SERRATURE CON CHIAVI

KEY LOCKS

CHIUSURA

CAMLOCK

Chiusure speciali a cilindro in ottone, chiave ad estrazione verticale. Bloccaggio destro e sinistro. Chiusura con filetto di diametro 20 mm

Special cylindrical brass cam locks, key is removable only when in vertical position. Right and left jamming. With thread, diameter 20 mm.

: 260315

Lunghezza 15 mm

Length 15 mm

: 260320

Lunghezza 20 mm

Length 20 mm

: 260325

Lunghezza 25 mm

Length 25 mm



CHIUSURE

CAM LOCK

Chiusure speciali a cilindro in ottone cromato, chiave ad estrazione verticale. Bloccaggio destro e sinistro. Chiusura con filetto di diametro 20 mm

Special cylindrical brass cam locks, key is removable only when in vertical position. Right and left jamming. With thread, diameter 20 mm.

: 260420

Lunghezza 20 mm

Length 20 mm

: 260425

Lunghezza 25 mm

Length 25 mm

: 260430

Lunghezza 30 mm

Length 30 mm



CHIUSURA DI SICUREZZA

PIN TUMBLER LOCK

: 260480

Chiusura di sicurezza a cilindro in ottone e acciaio con chiave estraibile.

Chrome-plated brass and steel pin tumbler lock with removable key.



LUCCHETTI

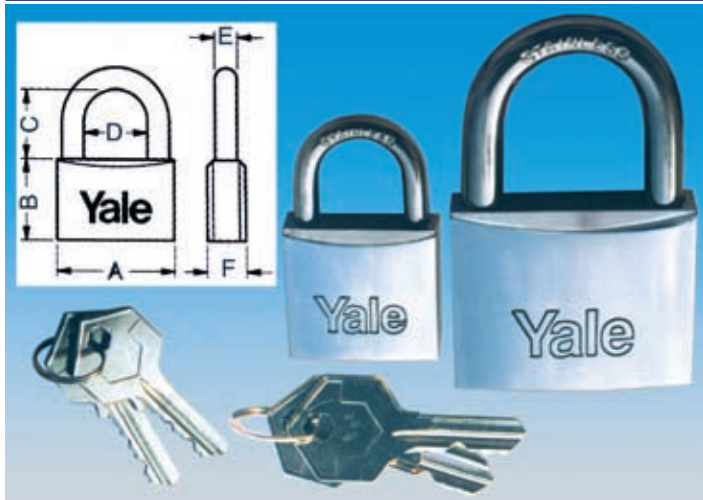
PADLOCKS



LUCCHETTO CON ARCO
LUNGO

PADLOCK WITH LONG
SHACKLE

	A	B	C	D (diametro) (diameter)	E
: 260108	30 mm	25 mm	42 mm	5 mm	17 mm
: 260109	40 mm	32 mm	44 mm	6 mm	24 mm
: 260110	50 mm	39 mm	52 mm	8 mm	29 mm



LUCCHETTI NAUTICI "YALE" "YALE" MARINE PADLOCKS

Lucchetto con ARCO IN ACCIAIO INOX LUCIDO, corpo in ottone cromato lucido, 2 catenacci di chiusura e molle in acciaio inox. Tutte le parti interne sono nichelate. Foro di drenaggio per l'umidità.

Marine padlock with polished STAINLESS STEEL SHACKLE and polished chrome-plated brass body, 2 locking chains and stainless steel springs. All components are nickel plated. Anti-dampness draining hole.

	A	B	C	D	E	F
: 260133	30 mm	27,9 mm	17 mm	16 mm	4,76 mm	13 mm
: 260134	40 mm	33 mm	22 mm	22 mm	6,35 mm	14,5 mm
: 260135	50 mm	39,8 mm	30 mm	28 mm	7,95 mm	16,9 mm



LUCCHETTI MARINI CON ARCO IN ACCIAIO INOX

MARINE TYPE PADLOCK WITH STAINLESS STEEL SHACKLE

Corpo monoblocco in ottone cromato - arco in acciaio inox - cilindretto in ottone cromato - molle in acciaio inox - chiavi in lega speciale nichelata.

Single-structure body, stainless steel shackle, chrome-plated brass cylinder, stainless steel spring, nickel-plated special alloy keys.

	Lunghezza arco Shackle length	Altezza Height
: 260203	17 mm	30 mm
: 260204	23 mm	40 mm
: 260205	27,5 mm	50 mm
: 260206	37,5 mm	60 mm
: 260214	40 mm	60 mm



LUCCHETTO

PADLOCK

Lucchetti con corpo in ottone marino, forniti con due chiavi.

Marine padlocks with solid brass body; supplied with two keys per lock.

: 260243	Arco da 30 mm	30 mm shackle
: 260244	Arco da 40 mm	40 mm shackle
: 260245	Arco da 50 mm	50 mm shackle

LUCCHETTO IN ACCIAIO

**STAINLESS STEEL
PADLOCK**

Lucchetto in acciaio con protezione contro gli urti in Desmopan. Fornito di 2 chiavi.

Steel padlock with Desmopan impact resistant protection device. Supplied with 2 keys.

Caratteristiche tecniche/Technical features

Corpo monoblocco / Body	acciaio carbonitrurato con trattamento anticorrosivo Carbonitrided solid steel body, with chemical anti-corrosion nickel-plating treatment				
Arco / bow	acciaio cementato con trattamento anticorrosivo Hardened steel shackle, with chemical nickel-plating treatment				
Chiavi / Keys	con profilo LIM brevettato LIM patented key profile				

	A	C	D	L	S
: 260155	55 mm	25 mm	11 mm	25 mm	25 mm
: 260156	55 mm	25 mm	11 mm	45 mm	25 mm
: 260157	55 mm	26 mm	11 mm	65 mm	25 mm



**LUCCHETTI CON
COMBINAZIONE "ABUS"**

**"ABUS" COMBINATION
PADLOCKS**

Lucchetti a combinazione con codice resettabile. Costruiti in ottone, colore nero e argento, con staffa cromata, ideale per valigie, borse, cassette ecc. Il numero di codice è regolabile individualmente e in qualsiasi momento in posizione aperta. Confezioni da 6 pezzi.

Combination padlocks with resettable code. Made of brass, black and silver color, with sturdy zinc die-cast casing. Ideal for suitcases, purses, cassettes, etc. The number of code is individually adjustable and in any moment in open position. Pack of 6 pieces.

	Lunghezza Length	Larghezza Width	Altezza tot Total height	Diametro arco Bow diameter
: 260218	25 mm	14 mm	54 mm	3 mm
: 260219	34 mm	16 mm	60 mm	4,7 mm
: 260220	44,5 mm	19,5 mm	80 mm	6,5 mm



**LUCCHETTI CON
COMBINAZIONE "ABUS"**

**"ABUS" COMBINATION
PADLOCKS**

Lucchetti a combinazione con codice resettabile. Costruiti in ottone massiccio, con staffa cromata, ideale per valigie, borse, cassette ecc. Il numero di codice è regolabile individualmente e in qualsiasi momento in posizione aperta. Confezioni da 6 pezzi.

Combination padlocks with resettable code. Made of high-quality brass lock mechanism, with sturdy zinc die-cast casing. Ideal for suitcases, purses, cassettes, etc. The number of code is individually adjustable and in any moment in open position. Pack of 6 pieces.

	Lunghezza Length	Larghezza Width	Altezza tot Total height	Diametro arco Bow diameter
: 260222	22 mm	14 mm	52 mm	3,1 mm
: 260223	31 mm	16 mm	65 mm	4,8 mm
: 260224	41 mm	18 mm	77 mm	6,1 mm



**LUCCHETTO NAUTICO
GOMMATO "ABUS"**

**"ABUS" GUMMED
NAUTICAL PADLOCK**

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	53 mm
Larghezza / Width	28 mm
Altezza / Height	73 mm
Diametro arco / Bow diameter	8 mm

: **260216**

Lucchetto gommato con chiusura a chiave, ideale per la nautica. Corpo in ottone, incapsulato con una speciale copertura protettiva per la protezione dall'acqua e dallo sporco. Arco protetto da un rivestimento plastico e interno in materiale 100% antiruggine.

Gummed padlock with key closing, ideal for nautical use. Lock body made of solid brass, encapsulated with special protective cover to protect against water and dirt. Shackle protected by sealed plastic jacket and inside parts made of 100% rustproof materials.





LUCCHETTI NAUTICI "YALE" "YALE" MARINE PADLOCKS

Lucchetto con ARCO IN ACCIAIO INOX LUCIDO, corpo in ottone cromato lucido, 2 catenacci di chiusura e molle in acciaio inox. Tutte le parti interne sono nichelate. Foro di drenaggio per l'umidità.

Marine padlock with polished STAINLESS STEEL SHACKLE and polished chrome-plated brass body, 2 locking chains and stainless steel springs. All components are nickel plated. Anti-dampness draining hole.

	A	B	C	D	E	F
: 260163	30 mm	27,9 mm	17 mm	16 mm	4,76 mm	13 mm
: 260164	40 mm	33 mm	22 mm	22 mm	6,35 mm	14,5 mm
: 260165	50 mm	39,8 mm	30 mm	28 mm	7,95 mm	16,9 mm



LUCCHETTO ANTISCASSO "OCEAN MARINE TYPE"

ANTI-THEFT PADLOCK "OCEAN MARINE TYPE"

Lucchetto antiscasso per uso marino. Con corpo al metalcromo e molle in acciaio inox. Antiruggine garantito e anticlamata.

Marine anti-theft padlock with solid chrome-plated metal body and stainless steel springs. Guaranteed rust-resistant and magnet proof.

: 260174

Lungh. 53 mm Largh.33 mm
Passaggio interno 9x15 mm

*Length 53 mm Width 33 mm
Internal passage 9x15 mm*

: 260180

Lungh. 80 mm Largh.50 mm
Passaggio interno 15x27 mm

*Length 80 mm Width 50 mm
Internal passage 9x15 mm*



ANTIFURTO

ANTI-THEFT DEVICE

Antifurto speciale per motori fuoribordo costruito in acciaio inox lucidato.

Special anti-theft device for outboard motors made with polished stainless steel.

: 260824

Antifurto lunghezza 240 mm

Anti-theft device, length 240 mm

: 260835

Antifurto lunghezza 300 mm

Anti-theft device, length 300 mm



ANTIFURTO PITLOCK

PITLOCK ANTI-THEFT DEVICE

BASTA FURTI DI MOTORI FUORIBORDO!

ENOUGH WITH OUTBOARD MOTORS' THEFTS!

: 260842

PITLOCK è nuovissimo sistema di antifurto in acciaio INOX brevettato per il motore fuoribordo. Il principio di funzionamento è tanto semplice quanto efficace: basta sostituire i bulloni standard nello specchio di poppa con due speciali bulloni codificati. Come per qualsiasi altra serratura si possono avere diverse chiavi ed ogni bullone speciale si può aprire o chiudere solo con la chiave apposita, il cosiddetto PIT. Il set di protezione PITLOCK è composto da due bulloni speciali M10 con relative serrature codificate. Montaggio e smontaggio del fuoribordo sono possibili solo con il PIT in dotazione.

PITLOCK is a new stainless steel alarm system especially designed for outboard motors. Its features are both simple and effective: you would only have to substitute the two standard bolts in the stern with two specifically codified ones. Just like any other lock, you could use several keys and it would be possible to open every bolt only with its specific key, that we shall name "pit". A PITLOCK set is so formed by two special M10 bolts with their matching codified locks. You will be able to fix and to un-fix your outboard motor only by using the "pits" supplied.

Serrature-chiusure

Ganci catenacci e chiusure

ANTIFURTO UNIVERSALE RIMORCHI

: 260838

Ideale per rimorchi per trasporto imbarcazioni e caravan, e tutti i rimorchi in genere. Completo di blocco in acciaio con sfera e lucchetto antiscasso.

UNIVERSAL ANTI-THEFT DEVICE FOR TRAILERS

Especially designed for boats, caravans, trailers and many other uses. Complete with s/s body and anti-theft ball and padlock.

Locks and fasteners

Hooks, chains and fasteners



GANCIO ANTIFURTO A PARETE O A PAVIMENTO

: 260230

Antifurto che offre la possibilità non solo di chiudere il rimorchio o la roulotte, ma permette di assicurarli a qualcosa di fisso a terra, proteggendo, quindi, anche i suoi carichi (barche, moto, ecc.). Arco di 16 mm costruito con speciale acciaio cementato per la massima resistenza contro attacchi violenti. Arco ampio per un facile fissaggio. Molto pratico poiché, grazie alla possibilità di chiusura dell'anello, e agli speciali materiali usati per la copertura, è possibile passarci sopra anche con l'auto senza danno. Può essere usato sia all'interno che all'esterno come gancio da parete o pavimento. Inclusi nella confezione gli accessori per il fissaggio.

ANTITHEFT HOOK WALL OR FLOOR MOUNTED

This antitheft offers not only the possibility to secure trailers and caravans, but allows to attach them to a fixed object on the floor, protecting the load too (boats, motorcycles, etc.). 16 mm six-cornered chain made of ultrahard steel for the maximum resistance against hard attacks. Wide arch for a simple fixing. Very practical thanks to the possibility to close the ring and to the special materials used for the coverage, it is possible to tread it on with the car with no damage. It can be used both inside and outside like a wall or floor hook. Mounting kit is included in the package.

NEW



CATENE ANTIFURTO

Catene costruite con acciaio speciale cementato. Massima sicurezza contro tutti i tipi d'attacco violento. La copertura in tessuto previene danni alle vernici e alle cromature.

ANTITHEFT CHAINS

Chains made of special cemented steel. Maximum safety against all shocks. The fabric cover prevents from damage to varnishes and chromium plating

NEW



	Diametro Diameter	Lunghezza Length
: 260260	10mm	1,4m
: 260261	10mm	1,7m

GANCI CATENACCI E CHIUSURE

FERMAPORTA IN OTTONE CROMATO

: 200680

Misure: Dimensioni 59x27 mm. Fissaggio 6 viti.

CHROME-PLATED BRASS BARREL BOLT

Size: 59x27 mm. Fixed with 6 screws.

: 200681

Misure: Dimensioni 90x30 mm. Fissaggio 6 viti.

Size: 90x30 mm. Fixed with 6 screws.

HOOKS, CHAINS AND FASTENERS





FERMAPORTA IN OTTONE CROMATO

CHROME-PLATED BRASS BARREL BOLT

Caratteristiche tecniche/Technical features

Larghezza / Width	85 mm
Lunghezza / Length	30 mm

: 200685

Fissaggio 6 viti.

Fixed with 6 screws.



FERMAPORTA CON MOLLA

SPRINGED BARREL BOLT

Caratteristiche tecniche/Technical features

Larghezza / Width	120 mm
Lunghezza / Length	140 mm
Altezza / Height	12 mm

: 200688

Ferma porta a molla in ottone cromato.

Chrome-plated brass springed barrel bolt.



FERMAPORTA IN ACCIAIO INOX AISI 316

AISI 316 STAINLESS STEEL BARREL BOLT

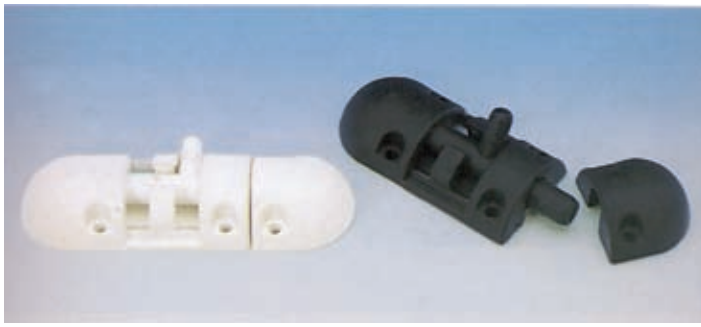
Caratteristiche tecniche/Technical features

Larghezza / Width	37 mm
Lunghezza / Length	90 mm

: 200689

Fermamenta in acciaio inox AISI 316 con speciale dispositivo anti vibrazioni.

AISI 316 stainless steel barrel bolt with special anti-vibration device.



FERMAPORTA IN NYLON

NYLON BARREL BOLT

Ferma sportelli con catenaccio in plastica. Cofezione da 10 pezzi.

Plastic barrel bolts with plastic latch. Pack: 10 pieces.

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	90 mm
Larghezza / Width	30 mm

: 200690

Colore bianco.

White colour.

200691

Colore nero.

Black colour.



GANCIO FERMAPORTA

DOOR LOCKING HOOK

Gancio fermaporte in ottone cromato con doppio snodo, completo di piastrina.

Chrome-plated brass double-jointed door locking hook, complete with fixing plate.

: 200900

Lunghezza 60 mm

Length 60 mm

: 200901

Lunghezza 80 mm

Length 80 mm

: 200902

Lunghezza 100 mm

Length 100 mm

FERMAPORTE

DOOR FASTENINGS



NOTTOLINO

DOOR HOLDER

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	60 mm
Altezza chiuso / Height closed	35 mm

: 200800

Nottolino ferma porta in ottone cromato. Adatto per fissare porte, sportelli e per altri usi simili.

Chrome-plated door holder. Suitable for doors, panel doors and other similar items.

FERMAPORTA

DOOR HOLDER

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	70 mm
Larghezza / Width	28 mm

: 200803

Fermaporte in ottone cromato rivestito in gomma nera.

Chrome-plated brass door catch with black rubber coating.



FERMAPORTA

DOOR HOLDER

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	26 mm
Larghezza / Width	29 mm
Altezza / Height	33 mm

: 200805

Fermaporte o antine in acciaio inox.

Stainless steel door clip holder.



FERMAPORTA MAGNETICO

MAGNETIC DOOR CATCH

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	41 mm
Larghezza / Width	34 mm
Altezza diritto / Upright height	52 mm
Altezza piegato / Folded height	44 mm

: 200810

Fermaporte magnetico snodato in ottone cromato con base estraibile per il fissaggio.

Magnetic jointed door catch made of chrome-plated brass. Extractable base for fixing.

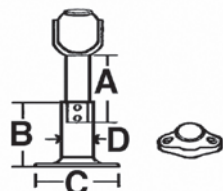


FERMAPORTA MAGNETICO

MAGNETIC DOOR CATCH

Caratteristiche tecniche/Technical features

A/A	57 mm
B/B	51 mm
C/C	57 mm
D/D	22 mm



: 200815

Fermaporte magnetico in ACCIAIO INOX AISI 316 con angolazione e lunghezza regolabile.

AISI 316 STAINLESS STEEL magnetic door catch. Adjustable angle and length.



FERMAPORTE MAGNETICO

MAGNETIC DOOR CATCH

Caratteristiche tecniche/Technical features

A/A	31 mm
B/B	35 mm
C/C	19 mm
D/D	20 mm
E/E	46 mm



: 200816

Fermaporte magnetico in ACCIAIO INOX AISI 316 con angolazione regolabile.

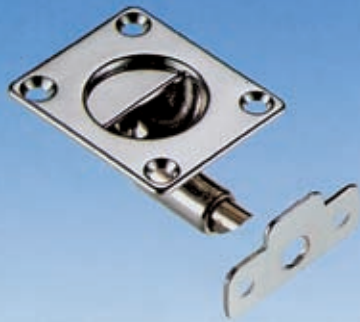
AISI 316 STAINLESS STEEL adjustable magnetic door catch.

Serrature-chiusure

Chiusure ad incasso per porte e sportelli

Locks and fasteners

Built-in latches for doors and panel doors



FERMAPORTA A SCATTO SNAP DOOR CATCH

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	45 mm
Larghezza / Width	42 mm
Lunghezza piastrina / Plate length	42 mm
Larghezza piastrina / Plate width	20 mm

: 200850

Fermaporta a scatto con piastrina in ottone cromato.

Chrome-plated brass snap door catch with plate.



CRICCHETTO DOOR CATCH

Caratteristiche tecniche/Technical features

Larghezza / Width	37 mm
Altezza chiuso / Height closed	

: 338450

Cricchetto blocca antine e porte. Colore nero.

Black door catch for cupboard doors and large doors.

: 338451

Cricchetto blocca antine e porte. Colore bianco.

White door catch for cupboard doors and large doors.



CRICCHETTO A MOLLA SPRINGED DOOR CATCH

Caratteristiche tecniche/Technical features

Diametro esterno / External diameter	44 mm
Diametro foro / Hole diameter	32 mm
Altezza / Height	17 mm

: 338455

Cricchetto a molla per sportelli. Colore nero.

Black springed door catch for panel doors.

: 338456

Cricchetto a molla per sportelli. Colore bianco.

White spring door catch for panel doors.

CHIUSURE AD INCASSO PER PORTE E SPORTELLI

BUILT-IN LATCHES FOR DOORS AND PANEL DOORS

SERRATURA A PULSANTE PUSHBUTTON LOCK

POMELLO IN OTTONE CROMATO DOOR KNOB MADE OF CHROMIUM-PLATED BRASS

Serratura a pulsante per portelli, cassa scrocco in nylon, pomello e ghiera in ottone cromato.

Push button lock for cupboard doors, with nylon springed latch and chrome-plated brass knob and ferrule.

: 201220

Per portelli fino a 13 mm

For doors up to 13 mm

: 201221

Per portelli fino a 16 mm

For doors up to 16 mm

POMELLO IN OTTONE LUCIDO DOOR KNOB MADE OF POLISHED BRASS

Serratura come sopra ma pomello e ghiera in ottone lucido.

Same as above but with polished brass knob and ferrule.

: 201223

Per portelli fino a 13 mm

For doors up to 13 mm

: 201224

Per portelli fino a 16 mm

For doors up to 16 mm

Serrature-chiusure

Chiusure a leva in ottone cromato

Locks and fasteners

Chrome-plated brass hasps

CHIUSURE A LEVA IN OTTONE CROMATO

CHROME-PLATED BRASS HASPS

CHIUSURA

LOCK

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	66 mm
Larghezza / Width	50 mm

: 201140

Chiusura con anello portalucchetto, in ottone cromato.

Chrome-plated brass hasp with safety padlock eye.



CHIUSURA

LOCK

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	71 mm
Larghezza / Width	24 mm

: 201143

Chiusura con anello portalucchetto, in ottone cromato.

Chrome-plated brass hasp with safety padlock eye.



CHIUSURA

LOCK

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	105 mm
Larghezza / Width	50 mm

: 201146

Chiusura con anello portalucchetto in ottone cromato.

Chrome-plated brass hasp with safety padlock eye.



CHIUSURA

LOCK

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	72 mm
Larghezza / Width	35 mm

: 201150

Chiusura con incontro piano in ottone cromato.

Chrome-plated brass hatch hold down clamp.



CHIUSURA

LOCK

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	73 mm
Larghezza / Width	31 mm
Altezza / Height	34 mm

: 201155

Chiusura con incontro a 90° in ottone cromato.

90° chrome-plated brass hatch hold down clamp.



CHIUSURA

LOCK

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	82 mm
Larghezza / Width	30 mm

: 201160

Chiusura a leva porta lucchetto in ottone cromato.

Chrome-plated brass lever safety hasp with padlock eye.



CHIUSURE A LEVA IN ACCIAIO INOX

STAINLESS STEEL HASPS



**CHIUSURA A LEVA
REGOLABILE**

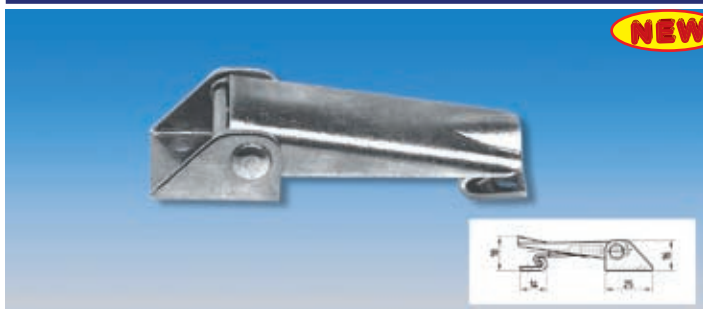
**ADJUSTABLE LEVER
LOCKING DEVICE**

Caratteristiche Tecniche/Technical features

Carico max lavoro / Max working load	1100N
Carico max trazione / Maximum tensile strength	2500N

: 201163

Chiusura a leva regolabile realizzata in acciaio inox. *Adjustable lever locking device made in stainless steel.*



**CHIUSURA A LEVA
REGOLABILE**

**ADJUSTABLE LEVER
LOCKING DEVICE**

Caratteristiche Tecniche/Technical features

Carico max lavoro / Max working load	1000N
Carico max trazione / Maximum tensile strength	1400N

: 201164

Chiusura a leva regolabile realizzata in acciaio inox. *Adjustable lever locking device made in stainless steel.*



CHIUSURA IN ACCIAIO INOX

**STAINLESS STEEL HATCH
FASTENER**

Chiusura a leva regolabile in acciaio inox con porta lucchetto. *Adjustable stainless steel lever fastener with padlock eye.*

: 201165

Lungh. 98 mm Largh. 26,5 mm *Length 98 mm Width 26.5 mm*

: 201166

Lungh. 155 mm Largh. 40 mm *Length 155 mm Width 40 mm*



CHIUSURA

LOCK

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza chiusa / Length closed	115 mm
Larghezza / Width	30 mm

: 201168

Chiusura inox registrabile con viti a scomparsa e port lucchetto. *Adjustable locking inox hinge with rollaway screws and padlock holder.*



CHIUSURA IN ACCIAIO INOX

**STAINLESS STEEL HATCH
FASTENER**

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	90 mm
Larghezza / Width	47 mm

: 201170

Chiusura a leva in acciaio inox con porta lucchetto. *Adjustable stainless steel lever fastener with padlock eye.*



CHIUSURA IN ACCIAIO INOX

**STAINLESS STEEL HATCH
FASTENER**

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	100 mm
Larghezza / Width	30 mm

: 201172

Chiusura a leva in acciaio inox con porta lucchetto. *Adjustable stainless steel lever fastener with padlock eye.*

Serrature-chiusure

Chiusure a leva in acciaio inox

Locks and fasteners

Stainless steel hasps

CHIUSURA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HATCH FASTENER

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	100 mm
Larghezza / Width	30 mm

: 201175

Chiusura a leva con gancio a 90° in acciaio inox con porta lucchetto. *Adjustable stainless steel lever hasp with 90° hook and padlock eye.*



CERNIERA CON CHIUSURA HINGED HASP

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	75 mm
Larghezza / Width	41 mm

: 201180

Cerniera inox a ribalta con chiusura. *Stainless steel hinged hasp with lock.*



CHIUSURA A LEVA LEVER LOCKING DEVICE

Caratteristiche Tecniche/Technical features

Carico max lavoro / Max working load	400N
Carico max trazione / Maximum tensile strength	1000N

: 201183

Chiusura a leva realizzata in acciaio inox. *Lever locking device made of stainless steel.*

NEW



CHIUSURA A LEVA LEVER LOCKING DEVICE

Caratteristiche Tecniche/Technical features

Carico max lavoro / Max working load	550N
Carico max trazione / Maximum tensile strength	200N

: 201184

Chiusura a leva realizzata in acciaio inox. *Lever locking device made of stainless steel.*

NEW



CHIUSURA A LEVA LEVER LOCKING DEVICE

Caratteristiche Tecniche/Technical features

Carico max lavoro / Max working load	550N
Carico max trazione / Maximum tensile strength	1500N

: 201185

Chiusura a leva realizzata in acciaio inox. *Lever locking device made of stainless steel.*

NEW



CHIUSURA A LEVA LEVER LOCKING DEVICE

Caratteristiche Tecniche/Technical features

Carico max lavoro / Max working load	1000N
Carico max trazione / Maximum tensile strength	2500N

: 201186

Chiusura a leva realizzata in acciaio inox. *Lever locking device made of stainless steel.*

NEW



CHIUSURA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HATCH FASTENER

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	70 mm
Larghezza / Width	25 mm

: 201187

Chiusura inox con portallucchetto. *Stainless steel hasp with padlock eye.*



CHIUSURA A LEVA PER LUCCHETTO LEVER LOCKING DEVICE FOR FOR PADLOCK

Caratteristiche Tecniche/Technical features

Carico max lavoro / Max working load	1000N
Carico max trazione / Maximum tensile strength	2500N

: 201188

Chiusura a leva per lucchetto realizzata in acciaio grezzo-nichelato-zincato-inox. *Lever locking device for padlock made of rough nickel plate and coated with zinc stainless steel.*

NEW





CHIUSURA ANTIVIBRANTE ANTI-VIBRATION FASTENER

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	100 mm
Larghezza / Width	29 mm
Altezza / Height	11 mm
Diametro fori fissaggio / Diameter holes for fixing	4 mm

: 201190

Chiusura a leva antivibrante in acciaio inox AISI 316 completa di piastrina di aggancio.

AISI 316 stainless steel anti-vibration fastener, complete with hooking plate.



CHIUSURA A LEVA REGOLABILE ADJUSTABLE LEVER LOCKING DEVICE

Caratteristiche Tecniche/Technical features

Carico max lavoro / Max working load	1500N
Carico max trazione / Maximum tensile strength	3000N

: 201191

Chiusura a leva regolabile realizzata in acciaio inox.

Adjustable lever locking device made in stainless steel.

ALZAPAGLIOLI AD INCASSO IN ACCIAIO INOX

STAINLESS STEEL HASPS



ALZAPAGLIOLO LIFTING PLATE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	48 mm
Larghezza / Width	38 mm

: 200705

Alzapagliolo ad incasso in acciaio inox AISI 316.

Flush mount lifting ring in stainless steel AISI 316



ALZAPAGLIOLO LIFTING PLATE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	64 mm
Larghezza / Width	46 mm

: 200770

Alzapagliolo ad incasso in acciaio inox AISI 316.

Flush mount lifting ring in stainless steel AISI 316



ALZAPAGLIOLO LIFTING PLATE

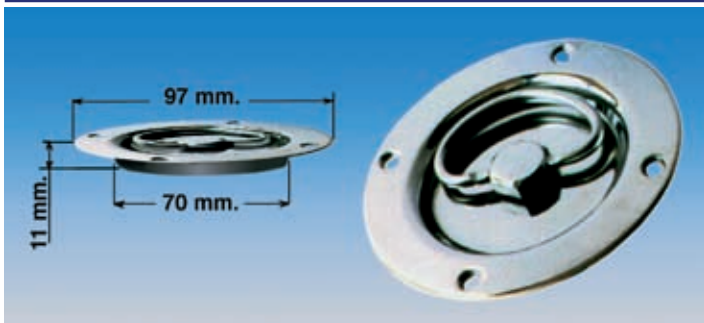
Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	76 mm
Larghezza / Width	58 mm

: 200707

Alzapagliolo ad incasso in acciaio inox AISI 316.

Flush mount lifting ring in stainless steel AISI 316



ALZAPAGLIOLO LIFTING PLATE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Diametro / Diameter	97 mm
Diametro incasso / Hole diameter	70 mm
Altezza / Height	11 mm

: 200735

Alzapagliolo in acciaio inox ad incasso con maniglia abbattibile.

Stainless steel flush lifting ring with folding handle.

Maniglie ed alzapaglioli
Alzapaglioli ad incasso in ottone cromato

Lifting rings and handles
Flush lifting rings in chromed brass

ALZAPAGLIOLO

LIFTING PLATE

: 200740

Alzapagliolo ad incasso in acciaio inox, con tavola regolabile da 40 mm. a 82 mm. e maniglia girevole a filo. Sporgenza gancio 45 mm.

Stainless steel flush lifting handle with adjustable hollow plate (40mm to 82 mm) and retractable spinning handle. Hook projection 45 mm.

: 200741

Alzapagliolo ad incasso in acciaio inox, con fermo per aperture 0-90° e molla per il ritorno automatico in posizione di chiusura.

Stainless steel flush lifting handle with fastener from 0-90° opening and spring for automatic return to closed position.

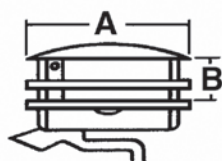


ALZAPAGLIOLO

LIFTING PLATE

Caratteristiche tecniche/Technical features

A/A	60 mm
B massimo / B maximum	19 mm
B minimo / B minimum	5 mm



: 200750

Alzapagliolo in acciaio inox AISI 316 fornito con chiave.

AISI 316 stainless steel lifting handle with key.

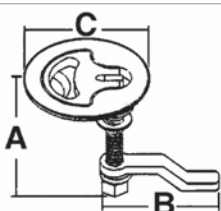


ALZAPAGLIOLO

LIFTING PLATE

Caratteristiche tecniche/Technical features

A/A	73 mm
B/B	60 mm
C/C	63 mm



: 200755

Alzapagliolo in acciaio inox AISI 316 fornito con chiave.

AISI 316 stainless steel lifting handle with key.

ALZAPAGLIOLO AD INCASSO IN OTTONE CROMATO

FLUSH LIFTING RINGS IN CHROMED BRASS

ALZAPAGLIOLO

LIFTING PLATE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	65 mm
Larghezza / Width	50 mm

: 200700

Alzapagliolo con pomolo a scomparsa in ottone cromato con guarnizione in gomma sul pomolo.

Chrome-plated brass flush lifting knob with rubber gasket. Fully retractable.



ALZAPAGLIOLO

LIFTING PLATE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	65 mm
Larghezza / Width	48 mm

: 200701

Alzapagliolo con pomolo, fori passanti in ottone cromato.

Chrome-plated brass flush lifting knob.



Maniglie ed alzapaglioli
Alzapaglioli ad incasso in ottone cromato

Lifting rings and handles
Flush lifting rings in chromed brass



ALZAPAGLIOLO	LIFTING PLATE
: 200702 Alzapagliolo ad incasso in ottone cromato. Lungh. 45 mm Largh. 39 mm	Chrome-plated brass flush lifting ring. Length 45 mm Width 39 mm
: 200704 Alzapagliolo ad incasso in ottone cromato adatto anche come maniglia per cassetti. Lungh. 63 mm Largh. 48 mm	Chrome-plated brass flush lifting ring. Can also be used as a drawer handle. Length 63 mm Width 48 mm



ALZAPAGLIOLO	LIFTING PLATE
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Lunghezza / Length	75 mm
Larghezza / Width	55 mm
: 200706 Alzapagliolo o maniglia ad incasso in ottone cromato.	Chrome-plated brass flush lifting ring or handle.



MANIGLIA A MOLLA	SPRINGED HANDLE
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Lunghezza / Length	57 mm
Larghezza / Width	40 mm
200708 Maniglia con chiusura a molla in ottone cromato.	Chrome-plated brass springed handle.



ALZAPAGLIOLO	LIFTING PLATE
Alzapagliolo ad incasso con maniglia rientrabile a molla.	Flush lifting ring with retractable spring actioned handle.
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Diametro esterno / External diameter	54 mm
: 200710 Fissaggio con viti passanti.	Fixed with nut-screws.



ALZAPAGLIOLO	LIFTING PLATE
Alzapagliolo ad incasso con maniglia rientrabile a molla.	Flush lifting ring with retractable spring actioned handle.
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Diametro esterno / External diameter	54 mm
200711 Fissaggio con viti interne.	Fixed with internal screws.



MANIGLIA	HANDLE
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Lunghezza / Length	99 mm
Larghezza / Width	82 mm
: 200713 Robusta maniglia in ottone cromato con chiusura a molla, apribile sia dall' interno che dall' esterno.	Strong chrome-plated handle with spring-lock, can be opened from the inside and from the outside.



ALZAPAGLIOLO	LIFTING PLATE
Alzapagliolo in ottone cromato ad incasso completo di coperchio. Molto robusto, adatto per paglioli con spessore fino a 60 mm.	Chrome-plated flush lifting ring with cover. Strong and suitable for flooring up to 60 mm thick.
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Diametro incasso / Hole diameter	68 mm
Diametro esterno / External diameter	85 mm
: 200715 Fissaggio con viti passanti.	Fixed with nut-screws.
: 200716 Alzapagliolo ad incasso con chiusura.	Flush lifting ring with lock.

Maniglie ed alzapaglioli
Alzapaglioli ad incasso in ottone cromato

Lifting rings and handles
Flush lifting rings in chromed brass

ALZAPAGLIOLO A RIBALTA FLUSH LIFTING RING

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	83 mm
Larghezza / Width	21 mm

: 200720

Alzapagliolo a ribalta con molla in ottone cromato. *Chrome-plated springed flush lifting ring.*



ALZAPAGLIOLO A RIBALTA FLUSH LIFTING RING

Alzapagliolo ad incasso con leva a ribalta. Può essere utilizzata verticalmente per porte e armadietti ed orizzontalmente per piccoli cassetti, ecc. *Recessed lifting ring with springed lever. It can be used vertically for doors or cabinets, or horizontally for small drawers, storage compartments, etc.*

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	100 mm
Larghezza / Width	25 mm

: 200725

In ottone cromato. *Chrome-plated brass made.*



ALZAPAGLIOLO A FILO LIFTING RING

Alzapagliolo a filo costruito in ottone cromato. Fissaggio con prigionieri, con tavella regolabile, piastrina di riscontro in nylon. *Chrome-plated brass flush pull. Fixed with studs. With an adjustable perforated block and a nylon striker plate.*

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	60 mm
Larghezza / Width	53 mm

: 200730

Con serratura. *With locking device.*

: 200731

Senza serratura. *Without locking device.*



MANIGLIA ALZAPAGLIOLO FLUSH PULL

Caratteristiche tecniche/Technical features

Dimensioni esterne / External dimension	57X57 mm
Diametro foro / Hole diameter	44 mm

: 310087

Colore bianco. *White colour.*

: 310088

Colore nero. *Black colour.*



ALZAPAGLIOLO LIFTING PLATE

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	66 mm
Larghezza / Width	47 mm

: 339500

Alzapagliolo in nylon ad incasso. *Nylon flush lifting ring.*



MANIGLIE PER ESTERNI

OUTDOOR HANDLES



MANIGLIA

Nuovissima maniglia in PVC con anima rigida e viti nascoste, adatta per interni ed esterni, dal design elegante. Ideale e molto utile sia per imbarcazioni in vetroresina che per battelli pneumatici.

HANDLE

New PVC handrail with rigid core and recessed screws. Elegant design, suitable for indoor or outdoor. Ideal and very useful for fibreglass boats or inflatable boats.

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	250 mm
Altezza / Height	60 mm

: 150080

Colore panna RAL - 1013

Cream colour RAL - 1013

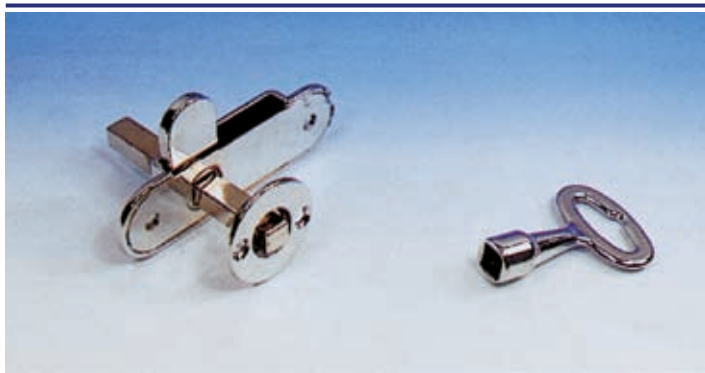
: 150081

Colore grigio chiaro RAL - 7035

Pale grey colour RAL - 7035

MANIGLIE E POMOLI

HANDLES AND KNOBS



CHIUSURA A TAVELLA

Chiusura a tavella in ottone cromato per gavoni e portelli.

HOLLOW PLATE

Chrome-plated brass hollow plate lock for peaks and hatches.

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza piastrina / Plate length	80 mm
Larghezza piastrina / Plate width	25 mm
Diametro rosetta / Washer diameter	30 mm

: 201210

Chiusura a tavella destra.

Right hand side lock.

: 201212

Chiusura a tavella sinistra.

Left hand side lock.



POMELLO PER PORTE

DOOR KNOB

Caratteristiche tecniche/Technical features

A / A	25 mm
B / B	16 mm
C / C	31 mm
D / D	3 mm

: 201235

Versione in acciaio inox AISI 316 e ottone cromato.

Chrome-plated brass and AISI 316 stainless steel version.

: 201236

Versione in acciaio inox AISI 316 e ottone lucido.

Polished brass and AISI 316 stainless steel version.

MANIGLIE PER SERRATURE

LOCK HANDLES



MANIGLIA

Caratteristiche tecniche/Technical features

Larghezza / Width	35 mm
Lunghezza / Length	80 mm
Sporgenze / Protrusion	36 mm

: 201250

Coppia maniglia in ottone cromato con quadro mm. 8, per serrature.

Chrome-plated brass pair of door handles with 8 mm thick frame.



POMOLO

DOOR KNOB

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	51 mm
Larghezza / Width	26 mm
Sporgenza / Protusion	27 mm

: 201310

Coppia pomoli in ottone cromato con quadro mm. 8, per serrature.

Chrome-plated brass pair of door knobs with 8 mm thick frame.

Ganci-Gancetti

Ganci appendiabiti

Hooks

Coat hooks

PIASTRINA

BACKING PLATE

: 201340

Piastrina tonda in ottone cromato con boccola in nylon, per maniglia. Diametro piastrina 45 mm
Diametro foro 13 mm

Round chrome-plated brass plate with nylon bushing, for handle. Plate diameter 45 mm
Hole diameter 13 mm

: 201341

Piastrina ovale in ottone cromato con boccola in nylon, per maniglie. Diametro piastrina 28x53 mm
Diametro foro 13 mm

Oval chrome-plated brass plate with nylon bushing, for handle. Plate 28x53 mm
Hole diameter 13 mm



GANCETTI IN METALLO

METAL HOOKS

SUPPORTO A GANCIO INOX

STAINLESS STEEL UTILITY SNAP

Caratteristiche tecniche/Technical features

Altezza / Height	42 mm
Larghezza / Width	29 mm
Profondità / Depth	33 mm

: 200910

Gancio in acciaio inox AISI 316 con molla.

AISI 316 stainless steel utility snap.



GANCI APPENDIABITI

COAT HOOKS

APPENDIABITO

COAT HOOK

Appendiabito in ottone lucido.

Polished brass coat hook.

Caratteristiche tecniche/Technical features

Misura piastrina / Fixing plate size	73x36 mm
--------------------------------------	----------

: 542900

3 ganci.

3 hooks.

: 542901

4 ganci.

4 hooks.



APPENDIABITO

COAT HOOK

Appendiabito rinforzato in ottone lucido.

Polished brass reinforced coat hook.

Caratteristiche tecniche/Technical features

Misura piastrina / Fixing plate size	73x36 mm
--------------------------------------	----------

: 542906

3 ganci.

3 hooks.

: 542907

4 ganci.

4 hooks.



APPENDIABITI

COAT HOOK

F200921

Gancetto semplice in ottone cromato dimensione 20x38 mm

Single chrome-plated brass hook, size 20x38 mm

F200922

Doppio gancio in ottone cromato dimensione 40x60 mm

Double chrome-plated brass hook, size 40x60 mm



APPENDIABITO A SCOMPARSA

ROLLAWAY COAT HOOK

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza aperto / Length open	50 mm
Larghezza / Width	28 mm
Altezza / Height	50 mm

: 201195

Appendiabiti a scomparsa in acciaio inox AISI 316.

AISI 316 stainless steel coat hook, folds flat when not in use.



GANCETTI IN PLASTICA

PLASTIC HOOKS



GANCETTO	HOOK
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Diametro foro / Hole diameter	6 mm
: 339248	
Gancetto «TENDALINO».	"Sun top" hook.



GANCETTO SEMICHIUSO	HALF-CLOSED HOOK
: 339273	
Gancetto semichiuso. (possibile il fissaggio su tubi)	Half-closed hook (pipe fitting)



GANCETTO TERMINALE	SHOCK CORD HOOK
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Diametro foro / Hole diameter	6 mm
: 339275	
Gancetto terminale.	Shock cord hook.



GANCETTO MILLEUSI	MULTI-PURPOSE HOOK
: 339281	
Gancetto milleusi. (possibile il fissaggio su tubi)	Multi-purpose hook (pipe fitting)



PASSACAVO PICCOLO	SMALL FAIRLEAD
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Diametro foro / Hole diameter	10 mm
: 339283	
Passacavo piccolo. (possibile il fissaggio su tubi)	Small fairlead. (pipe fitting)



PASSA SCOTTE	DECK EYE
Caratteristiche tecniche/Technical features	
Diametro foro / Hole diameter	16 mm
: 339290	
Passa scotte.	Deck eye.



GANCETTO A MOSCHETTONE IN PLASTICA	NYLON SNAP HOOK	
	Colore Colour	Diametro foro Hole diameter
: 339004	Bianco	4 mm
: 339006	Bianco	6 mm
: 339008	Bianco	8 mm
: 339010	Bianco	10 mm
: 339104	Nero	4 mm
: 339106	Nero	6 mm
: 339108	Nero	8 mm
: 339110	Nero	10 mm

GRILLI ZINCATI

GALVANISED STEEL SHACKLES

**GRILLO IN ACCIAIO
ZINCATO A CALDO**

**HOT GALVANISED STEEL
SHACKLES**

	Diametro Diameter
: 190004	4 mm
: 190005	5 mm
: 190006	6 mm
: 190008	8 mm
: 190010	10 mm
: 190012	12 mm
: 190014	14 mm
: 190016	16 mm
: 190018	18 mm
: 190020	20 mm
: 190022	22 mm
: 190025	25 mm



GRILLI INOX AISI 316

AISI 316 STAINLESS STEEL SHACKLES

**GRILLO LYRA IN ACCIAIO
INOX AISI 316**

**AISI 316 STAINLESS STEEL
BOW SHACKLE**

	Diametro Diameter
: 190104	4 mm
: 190105	5 mm
: 190106	6 mm
: 190108	8 mm
: 190110	10 mm



**GRILLO IN ACCIAIO INOX
AISI 316**

**AISI 316 STAINLESS STEEL
SHACKLE**

	Diametro Diameter
: 190204	4 mm
: 190205	5 mm
: 190206	6 mm
: 190208	8 mm
: 190210	10 mm
: 190212	12 mm
: 190214	14 mm
: 190216	16 mm



**GRILLO PER CATENE IN
ACCIAIO INOX AISI 316**

**AISI 316 STAINLESS STEEL
SHACKLE FOR CHAINS**

	Diametro Diameter
: 190306	6 mm
: 190308	8 mm
: 190310	10 mm
: 190312	12 mm



**GRILLO LUNGO IN ACCIAIO
INOX AISI 316**

**AISI 316 STAINLESS STEEL
LONG "D" SHACKLES**

	Diametro Diameter
: 190324	4 mm
: 190325	5 mm
: 190326	6 mm
: 190328	8 mm
: 190330	10 mm



**GRILLO RITORTO LUNGO IN
ACCIAIO INOX AISI 316**

**AISI 316 STAINLESS STEEL
TWISTED LONG SHACKLE**

	Diametro Diameter
F190355	5 mm
F190356	6 mm
F190358	8 mm
F190360	10 mm



MOSCHETTONI IN ACCIAIO INOX AISI 316

AISI 316 STAINLESS STEEL SNAP HOOKS

MOSCHETTONE IN ACCIAIO
INOX AISI 316

AISI 316 STAINLESS STEEL
SNAP HOOK

	Lunghezza Length
F190404	40 mm
F190405	50 mm
F190406	60 mm
F190407	70 mm
F190408	80 mm
F190410	100 mm
F190412	120 mm
F190416	160 mm

MOSCHETTONE CON
OCCHIO IN ACCIAIO INOX
AISI 316

AISI 316 STAINLESS STEEL
SNAP HOOK WITH EYELET

	Lunghezza Length
F190504	40 mm
F190505	50 mm
F190506	60 mm
F190507	70 mm
F190508	80 mm
F190510	100 mm
F190512	120 mm
F190516	160 mm

MOSCHETTONE CON
OCCHIO

EYE SNAP HOOK

Moschettoni ad apertura esterna per il massimo passaggio. Forniti con ghiera automatica scorrevole di sicurezza. Acciaio inox AISI 316.

Snap hooks with external opening for wider room. Supplied with automatic sliding safety sleeve. AISI 316 stainless steel.

F190528

Lunghezza 80 mm Diametro 8 mm
Peso 70 g Portata massima 800 kg
USE 230 kg

*Length 80 mm Diameter 8 mm
Weight 70 g Maximum breaking
strength 800 kg USE 230 kg*

F190530

Lunghezza 100 mm Diametro 10 mm
Peso 136 g Portata massima
1200 kg USE 350 kg

*Length 100 mm Diameter 10 mm
Weight 136 g Maximum breaking
strength 1.200 kg USE 350 kg*

MOSCHETTONE SENZA
OCCHIO

EYELESS SNAP HOOK

Moschettoni ad apertura esterna per il massimo passaggio. Forniti con ghiera automatica scorrevole di sicurezza. Acciaio inox AISI 316.

Snap hooks with external opening for wider room. Supplied with automatic sliding safety sleeve. AISI 316 stainless steel.

F190538

Lunghezza 80 mm Diametro 8 mm
Peso 69 g Portata massima 800 kg
USE 230 kg

*Length 80 mm Diameter 8 mm
Weight 69 g Maximum load 800 kg
USE 230 kg*

F190540

Lunghezza 100 mm Diametro 10 mm
Peso 135 g Portata massima
1200 kg USE 350 kg

*Length 100 mm Diameter 10 mm
Weight 135 g Maximum load 1,200
kg USE 350 kg*

Grilli-moschettoni

Moschettoni da vela

Shackles and snap hooks

Sailing snap hooks

MOSCHETTONE IN ACCIAIO INOX

STAINLESS STEEL SNAP HOOKS

Moschettoni a larga apertura in acciaio inox AISI 316.

Wide opening snap hooks made with AISI 316 stainless steel.

Caratteristiche tecniche/Technical features

Diametro / Diameter	10 mm
Lunghezza / Length	100 mm
Portata massima / Max load	2300 kg
Carico d'uso / Average breaking strength	600 kg

F190545

Moschettone. Peso 130 g

Snap hook. Weight 130 g

F190546

Moschettone con occhio. Peso 130 g

Snap hook with eyelet. Weight 130 g

F190547

Moschettone con ghiera a vite. Peso 150 g

Snap hook with screwable sleeve. Weight 150 g



MOSCHETTONE IN ACCIAIO INOX

STAINLESS STEEL SNAP HOOKS

Caratteristiche tecniche/Technical features

Lunghezza / Length	113 mm
Diametro / Diameter	12 mm

F190550

Moschettoni ad alta resistenza in acciaio inox AISI 316 con ghiera a vite. Grazie alla speciale forma asimetrica offrono un'elevatissima resistenza ed una grande apertura.

Highly resistant AISI 316 stainless steel snap hooks with screwable sleeve. Due to their special asymmetric shape they feature a large opening.



MOSCHETTONI DA VELA

SAILING SNAP HOOKS

MOSCHETTONE CON FERMO A MOLLA

SNAP HOOK

Fabbricati in acciaio inox 316 da utilizzare per numerosi impieghi sull'imbarcazione.

316 stainless steel, these snap hooks can be used for many purposes on boats.

F190565

Lunghezza 50 mm

Length 50 mm

F190567

Lunghezza 70 mm

Length 70 mm

F190570

Lunghezza 100 mm

Length 100 mm



MOSCHETTONE A LARGA APERTURA

SNAP HOOK WITH EXTRA LARGE OPENING

Moschettone a larga apertura in acciaio inox AISI 316.

Snap hook with large opening in AISI 316 stainless steel

F190586

Lunghezza 60 mm

Length 60 mm

F190588

Lunghezza 80 mm

Length 80 mm

F190590

Lunghezza 100 mm

Length 100 mm

F190592

Lunghezza 120 mm

Length 120 mm



Grilli-moschettoni
Moschettoni da vela

Shackles and snap hooks
Sailing snap hooks



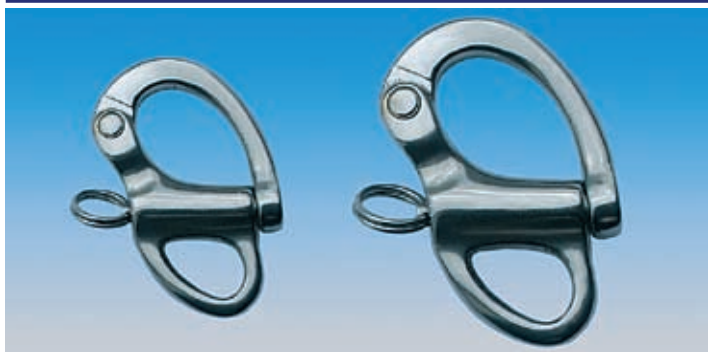
MOSCHETTONI

Moschettoni colorati in alluminio anodizzato.

SNAP HOOK

Coloured snap hook in anodise aluminium.

	Diametro Diameter	Lunghezza Length
F190625	5 mm	50 mm
F190626	6 mm	60 mm
F190628	8 mm	80 mm



MOSCHETTONE DA VELA

Moschettoni da vela in acciaio inox AISI 316 per spinnaker (da spi fisso).

SAILBOAT SNAP HOOK

AISI 316 stainless steel sailboat snap hooks for fixed spinnakers.

F190611

Lunghezza 52 mm
Larghezza 33 mm

Length 52 mm
Width 33 mm

F190612

Lunghezza 66 mm
Larghezza 44 mm

Length 66 mm
Width 44 mm

F190613

Lunghezza 96 mm
Larghezza 57 mm

Length 96 mm
Width 57 mm



MOSCHETTONE DA VELA

Moschettoni da vela in acciaio inox AISI 316 per spinnaker (da spi girevole).

SAILBOAT SNAP HOOK

AISI 316 stainless steel sailboat snap hooks for swivelling spinnakers.

F190618

Lunghezza 70 mm
Larghezza 34 mm

Length 70 mm
Width 34 mm

F190619

Lunghezza 87 mm
Larghezza 44 mm

Length 87 mm
Width 44 mm

F190620

Lunghezza 128 mm
Larghezza 55 mm

Length 128 mm
Width 55 mm

PONTICELLI IN ACCIAIO INOX

STAINLESS STEEL HANDLES

PONTICELLO IN ACCIAIO INOX

STAINLESS STEEL EYE STRAP

Ponticelli in acciaio inox AISI 316 per molte applicazioni. Confezione da 20 pezzi.

AISI 316 stainless steel handles, multi-purpose. Package: 20 pieces.

F143805

Ponticello. Lunghezza 30 mm Altezza 10 mm Diametro 4 mm

Eye strap. Length 30 mm Height 10 mm Diameter 4 mm

F143805B

Ponticello. Lunghezza 30 mm Altezza 10 mm Diametro 4 mm Blister da 5 pezzi. Minimo ordinabile 10 blister.

Eye strap. Length 30 mm Height 10 mm Diameter 4 mm Blister 5 pieces. Minimum order 10 blisters.

F143810

Ponticello. Lunghezza 34 mm Altezza 13 mm Diametro 5 mm

Eye strap. Length 34 mm Height 13 mm Diameter 5 mm

F143810B

Ponticello. Lunghezza 34 mm Altezza 13 mm Diametro 5 mm Blister da 5 pezzi. Minimo ordinabile 10 blister.

Eye strap. Length 34 mm Height 13 mm Diameter 5 mm Blister 5 pieces. Minimum order 10 blisters.

F143815

Ponticello. Lunghezza 40 mm Altezza 17 mm Diametro 5 mm

Eye strap. Length 40 mm Height 17 mm Diameter 5 mm

F143815B

Ponticello. Lunghezza 40 mm Altezza 17 mm Diametro 5 mm Blister da 5 pezzi. Minimo ordinabile 10 blister.

Eye strap. Length 40 mm Height 17 mm Diameter 5 mm Blister 5 pieces. Minimum order 10 blisters.

PONTICELLO IN ACCIAIO INOX

STAINLESS STEEL EYE STRAP

F143817

Ponticello. Lunghezza 70 mm Altezza 16 mm Diametro 5 mm

Eye strap. Length 70 mm Height 16 mm Diameter 5 mm

F143817B

Ponticello. Lunghezza 70 mm Altezza 16 mm Diametro 5 mm Blister da 4 pezzi. Minimo ordinabile 10 blister.

Eye strap. Length 70 mm Height 16 mm Diameter 5 mm Blister 4 pieces. Minimum order 10 blisters.

F143818

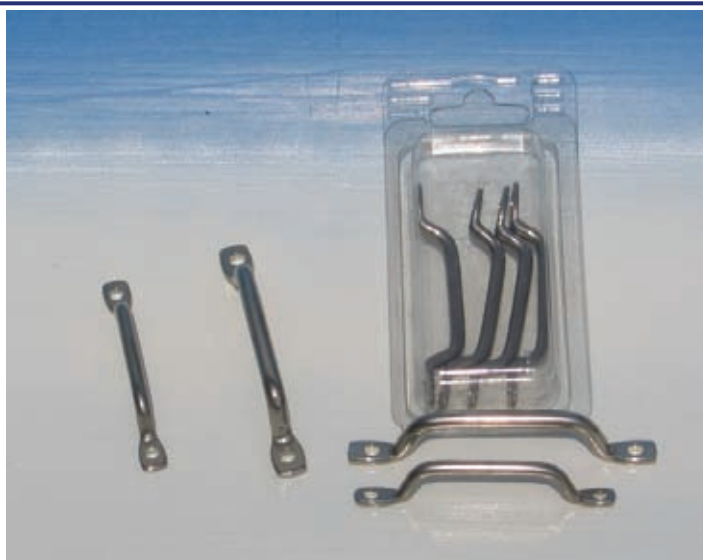
Ponticello. Lunghezza 80 mm Altezza 18 mm Diametro 6 mm

Eye strap. Length 80 mm Height 18 mm Diameter 6 mm

F143818B

Ponticello. Lunghezza 80 mm Altezza 18 mm Diametro 6 mm Blister da 4 pezzi. Minimo ordinabile 10 blister.

Eye strap. Length 80 mm Height 18 mm Diameter 6 mm Blister 4 pieces. Minimum order 10 blisters.



GOLFARI A U IN ACCIAIO INOX

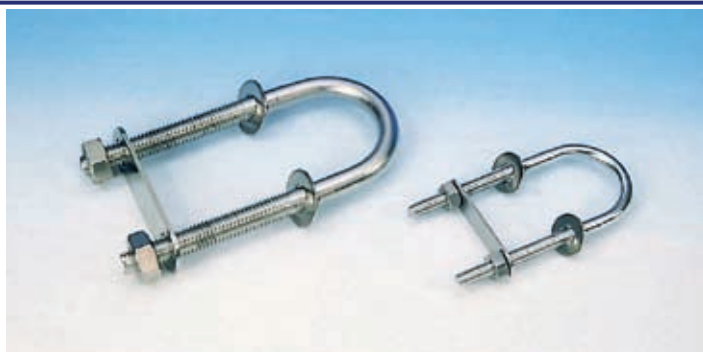
STAINLESS STEEL "U" BOLTS

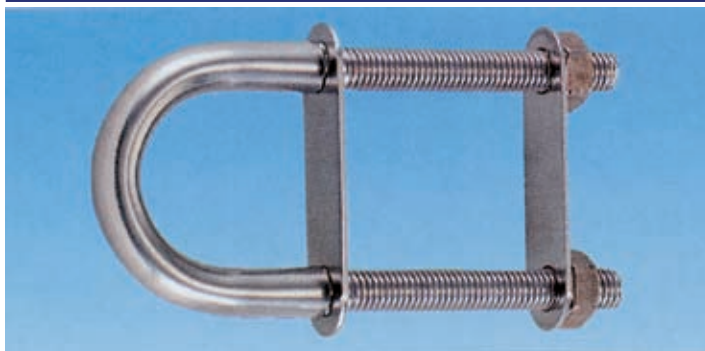
CAVALLOTTO

U-BOLT

Cavallotti a "U" in acciaio inox.

	Diametro Diameter	Lunghezza Length
F190804	4MA	64 mm
F190805	5MA	80 mm
F190806	6MA	80 mm
F190808	8MA	60 mm
F190809	8MA	90 mm
F190810	10MA	90 mm
F190811	10MA	130 mm
F190812	12MA	150 mm





CAVALLOTTO

U-BOLT

CAVALLOTTO a "U" in acciaio inox.

	Diametro Diameter	Lunghezza Length
F190905	5MA	80 mm
F190906	6MA	80 mm
F190908	8MA	100 mm
F190910	10MA	120 mm
F190912	12MA	140 mm



**PIASTRINA CON
CAVALLOTTO**

EYE PLATE

Piastrina con cavallotto saldato su base in acciaio inox AISI 316 con due fori per il fissaggio.

Eye plate stamped and welded in AISI 316 stainless steel base, two holes fixing.

	Lunghezza Length	Larghezza Width	Altezza totale Total height	Altezza interna Internal height	Diametro Diameter
F191030	45 mm	15 mm	22 mm	15 mm	5 mm
F191032	60 mm	20 mm	30 mm	20 mm	6 mm
F191034	80 mm	24 mm	33 mm	22 mm	8 mm



**PIASTRINA CON
CAVALLOTTO**

EYE PLATE

Piastrina con cavallotto in fusione su base in acciaio inox AISI 316 con due fori per il fissaggio.

Eye plate casted in AISI 316 stainless steel base, two holes fixing.

	Lunghezza Length	Larghezza Width	Altezza totale Total height	Altezza interna Internal height	Diametro Diameter
F191040	76 mm	22 mm	25 mm	13 mm	8 mm
F191042	88 mm	32 mm	31 mm	20 mm	9 mm
F191044	100 mm	36 mm	36 mm	19 mm	11 mm



**PIASTRINA ROMBOIDALE
CON CAVALLOTTO**

**EYE PLATE RHOMBOIDAL
BASE**

Piastrina romboidale costruita in acciaio inox AISI 316 con quattro fori per il fissaggio.

Eye plate casted in AISI 316 stainless steel base, four holes fixing.

	Lunghezza Length	Larghezza Width	Altezza totale Total height	Altezza interna Internal height	Diametro Diameter
F191050	79 mm	50 mm	25 mm	12 mm	8 mm
F191052	89 mm	56 mm	28 mm	13 mm	8 mm
F191054	99 mm	60 mm	32 mm	17 mm	9 mm



**PIASTRINA RETTANGOLARE
CON CAVALLOTTO**

**RECTANGULAR PLATE
WITH U-BOLT**

Piastrina rettangolare con cavallotto costruita in acciaio inox AISI 316 con quattro fori per il fissaggio.

Eye plate casted in AISI 316 stainless steel rectangular base, four holes fixing.

	Lunghezza Length	Larghezza Width	Altezza totale Total height	Altezza interna Internal height	Diametro Diameter
F191060	35 mm	30 mm	22 mm	15 mm	5 mm
F191062	40 mm	35 mm	27 mm	18 mm	6 mm
F191064	50 mm	40 mm	32 mm	22 mm	8 mm

GOLFARI IN OTTONE CROMATO

CHROMED BRASS EYE BOLTS

ANELLO DI TRAZIONE TOW-RING

Caratteristiche tecniche/Technical features

Diametro perni / Pivots diameter 8 mm

F190920

Anello di trazione in ottone cromato con perni filettati. *Chrome-plated brass tow-ring with threaded pivots.*



BULLONE A OCCHIO EYE BOLT

Bulloni ad occhio in ottone cromato. *Chrome-plated brass eye bolts.*

F190938

Diametro 8 mm *Diameter 8 mm*

F190940

Diametro 10 mm *Diameter 10 mm*



BULLONE AD OCCHIO DOPPIO DOUBLE EYE BOLT

Caratteristiche tecniche/Technical features

Diametro / Diameter 8 mm
Lunghezza / Length 80 mm

F190990

Anello doppio in ottone cromato. *Chrome-plated brass double eye bolt.*



GOLFARI IN ACCIAIO INOX

STAINLESS STEEL EYE BOLTS

BULLONE AD OCCHIO EYE BOLT

F190956

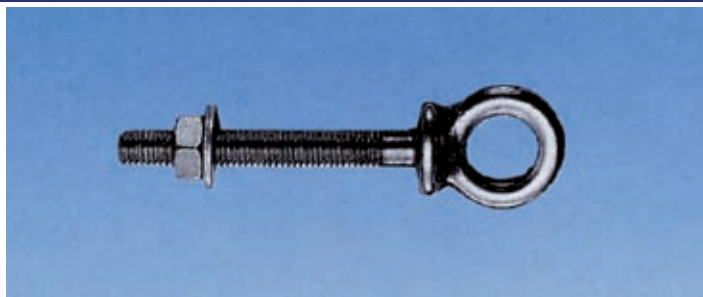
Diametro 6 mm Lunghezza 60 mm *Diameter 6 mm Length 60 mm*

F190958

Diametro 8 mm Lunghezza 80 mm *Diameter 8 mm Length 80 mm*

F190960

Diametro 10 mm Lunghezza 100 mm *Diameter 10 mm Length 100 mm*



ANELLO DOPPIO IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL DOUBLE EYE BOLT

F190998

Anello doppio in acciaio inox. *Stainless steel double eye bolt.*
Diametro 8 mm Lunghezza 70 mm *Diameter 8 mm Length 70 mm*

F190999

Anello doppio in acciaio inox. *Stainless steel double eye bolt.*
Diametro 10 mm Lunghezza 90 mm *Diameter 10 mm Length 90 mm*

F191000

Anello doppio in acciaio inox. *Stainless steel double eye bolt.*
Diametro 12 mm Lunghezza 100 mm *Diameter 12 mm Length 100 mm*



GOLFARO MASCHIO IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL MALE EYE BOLT

Golfaro maschio in acciaio inox DIN 580. *DIN 580 stainless steel male eye bolt.*

F191106

Filetto 6 mm Lunghezza vite 14 mm *Thread 6 mm Screw length 14 mm*

F191108

Filetto 8 mm Lunghezza vite 15 mm *Thread 8 mm Screw length 15 mm*

F191110

Filetto 10 mm Lunghezza vite 19 mm *Thread 10 mm Screw length 19 mm*

F191112

Filetto 12 mm Lunghezza vite 22 mm *Thread 12 mm Screw length 22 mm*





GOLFARO FEMMINA IN ACCIAIO INOX DIN 582

DIN 582 STAINLESS STEEL FEMALE EYE BOLT

F191126

Diametro filetto 6 mm

Thread diameter 6 mm

F191128

Diametro filetto 8 mm

Thread diameter 8 mm

F191130

Diametro filetto 10 mm

Thread diameter 10 mm

F191132

Diametro filetto 12 mm

Thread diameter 12 mm



BULLONE CON ANELLO SNODATO

EYE BOLT WITH RING

BULLONE CON ANELLO IN ACCIAIO INOX

STAINLESS STEEL EYE BOLT

Bullone inox AISI 316 ad occhio, con anello snodato, dado e rondella.

AISI 316 stainless steel eye bolt with ring, nut and washer.

F190970

Diametro vite 10 mm
Diametro foro anello 35 mm

Screw diameter 10 mm.
Ring hole diameter 35 mm

BULLONE CON ANELLO IN OTTONE CROMATO

CHROME-PLATED BRASS EYE BOLT

Bullone ad occhio in ottone cromato, con anello snodato.

Chrome-plated brass eye bolt with ring.

F190980

Diametro vite 10 mm
Diametro foro anello 32 mm

Screw diameter 10 mm.
Ring hole diameter 32 mm

F190982

Diametro vite 12 mm
Diametro foro anello 45 mm

Screw diameter 12 mm
Ring hole diameter 45 mm

GALLETTI E VOLANTINI

WING NUTS AND LATCHES



GALLETTO IN OTTONE CROMATO

CHROME-PLATED BRASS WING NUT

F191010

Foro passante M8.
Dimensioni 17x35 mm Alt. 35 mm

M8 through hole.
Size: 17x35 mm Height 35 mm

F191011

Foro passante M8.
Dimensioni 14x27 mm Alt.25 mm

M8 through hole.
Size: 14x27 mm Height 25 mm



GALLETTO IN OTTONE CROMATO

CHROME-PLATED BRASS WING NUT

F191012

Foro passante M. 10.
Dimensioni 27x51 mm Alt. 47 mm

M10 through hole. Size: 27x51 mm
Height 47 mm

F191014

Foro passante M12.
Dimensioni 27x51 mm Alt. 47 mm

M12 through hole. Size: 27x51 mm
Height 47 mm

F191016

Foro cieco M12. Profondità foro 18 mm
Dimensioni 27x38 mm Alt. 50 mm

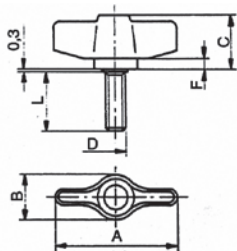
M12 blind hole. Hole depth 18 mm
Size: 27x38 mm Height 50 mm

GALLETTO CON PERNO IN ACCIAIO INOX

STAINLESS STEEL WING NUT WITH STUD

Galletto con perno filettato in acciaio inox filettato. Galletto in tecnopolimero nero.

Stainless steel wing nut with threaded stud. Black technopolymer head.



	A	B	C	D	L	F
F750185	34 mm	14 mm	18 mm	M5	20 mm	4 mm
F750186	34 mm	14 mm	18 mm	M6	30 mm	4 mm
F750188	48 mm	17 mm	20 mm	M8	30 mm	4 mm

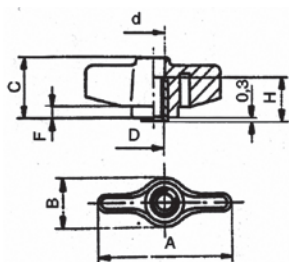


GALLETTO CON BOCCOLA

WING NUT WITH THROUGH HOLE

Galletto con boccia in ottone filettato.

Brass wing nut with threaded hole.



	A	B	C	D	d	H	F
F750195	34 mm	14 mm	18 mm	M5	7 mm	15 mm	4 mm
F750196	34 mm	14 mm	18 mm	M6	7 mm	15 mm	4 mm
F750198	48 mm	17 mm	20 mm	M8	9 mm	15 mm	4 mm

Note: A richiesta possiamo fornire, per quantità adeguate, colori diversi e con inserti a misura in acciaio inox ed in ottone.

Notice: On request we can supply different colours. Stainless steel or brass inserts can also be supplied for orders of a certain size.



VOLANTINO CON BOCCOLA

LATCH WITH THROUGH HOLE

Volantino con boccia filettata.

Latch with threaded hole.

	Misura Size
F750105	5 MA
F750106	6 MA
F750108	8 MA
F750110	10 MA
F750112	12 MA



VOLANTINO CON PERNO

LATCH WITH STUD

Volantini con perno in acciaio inox filettato.

Latches with stainless steel threaded studs.

	Diametro Diameter	Perno Pin	Lunghezza Length
F750165	25 mm	5 MA	25 mm
F750166	30 mm	6 MA	35 mm
F750168	30 mm	8 MA	35 mm
F750170	60 mm	10 MA	60 mm
F750172	60 mm	12 MA	60 mm



Tenditori
Tenditori in acciaio inox

Rigging screws
Stainless steel rigging screws

TENDITORI IN ACCIAIO INOX

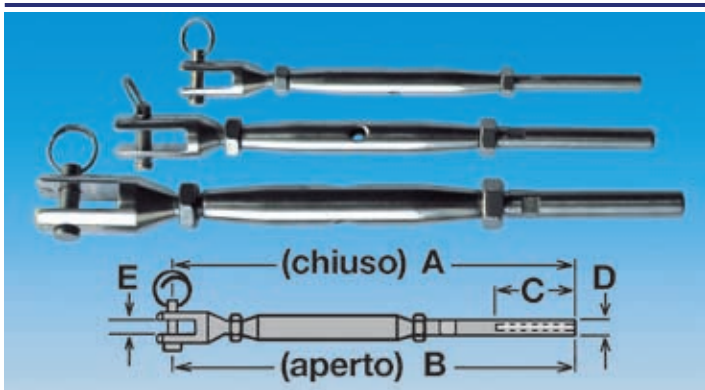
STAINLESS STEEL RIGGING SCREWS



TENDITORI	Misura Size	RIGGING SCREWS
Tenditore a due forcelle fisse costruito in acciaio inox AISI 316.		
<i>AISI 316 stainless steel rigging screws with two crochets.</i>		
F195105	M5	
F195106	M6	
F195108	M8	
F195110	M10	
F195112	M12	



TENDITORI	Misura Size	Lunghezza chiuso Length closed	Lunghezza aperto Length open	RIGGING SCREWS
Tenditore a due forcelle in acciaio inox AISI 316. Resistenza elevata, affidabilità di funzionamento e finitura accurata.				
<i>AISI 316 stainless steel rigging screws with two fixed crochets. High resistance, reliable performance and precise finishing.</i>				
F195205	M5	130 mm	190 mm	
F195206	M6	140 mm	210 mm	
F195208	M8	165 mm	240 mm	
F195210	M10	190 mm	270 mm	
F195212	M12	245 mm	360 mm	
F195214	M14	270 mm	400 mm 12 mm	
F195216	M16	310 mm	450 mm	



TENDITORI	aMisura Size	Fune Wire	A	B	C	D	E	RIGGING SCREWS
Tenditore inox AISI 316 torniti da barra con terminale a pressare su cavo inox.								
<i>AISI 316 stainless steel rigging screws with end piece for pressing onto stainless steel cable.</i>								
F195306	6 mm	3 mm	185 mm	230 mm	32 mm	6 mm	6 mm	
F195308	8 mm	4 mm	200 mm	270 mm	40 mm	8 mm	8 mm	
F195310	10 mm	5 mm	235 mm	325 mm	50 mm	10 mm	10 mm	



TENDITORI	RIGGING SCREWS
Tenditori in acciaio inox AISI 316 con terminale per cavo "Parafil".	
<i>AISI 316 stainless steel rigging screws with end piece for "Parafil" cable.</i>	
F195407	
Per fune da 7 mm	<i>For 7 mm wire.</i>
F195408	
Per fune da 8 mm	<i>For 8 mm wire.</i>



TENDITORI	Misura Size	Fune Wire	RIGGING SCREWS
Tenditori in acciaio inox AISI 316 con un terminale a doppio cono da un lato.			
<i>AISI 316 stainless steel rigging screws with a double cone-shaped end piece on one side.</i>			
F195506	6 mm	3 mm	
F195508	8 mm	4 mm	
F195510	10 mm	5 mm	
F195512	12 mm	6 mm	

Ferramenta / Hardware

LANDE FORATE IN ACCIAIO INOX

STAINLESS STEEL PERFORATED STAY ADJUSTERS

LANDA FORATA

PERFORATED STAY
ADJUSTER

F143820

Landa forata acciaio inox AISI 316.
Lunghezza 100 cm Diametro fori
6 mm

AISI 316 stainless steel perforated
stay adjuster. Length 100 cm Diam.
of the holes 6 mm

F143825

Landa forata acciaio inox AISI 316.
Lunghezza 10 cm Diam. fori 6 mm

AISI 316 stainless steel perforated
stay adjuster. Length 10 cm Diam. of
the holes 6 mm



CAVI IN ACCIAIO INOX

STAINLESS STEEL CABLES

FUNI IN ACCIAIO INOX AISI
316 PREFORMATE 7x19

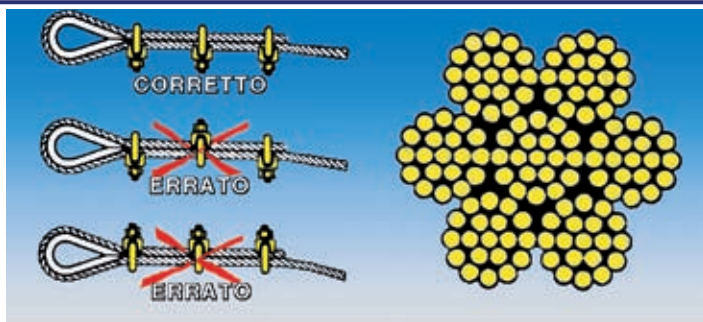
PREFORMED AISI 316
STAINLESS STEEL CABLES
7x19

Molto flessibili, idonee per drizze
e sartie. Avvolgimento crociato
destro. Grazie alla preformazione,
quando la fune viene tagliata, i
trefoli non si svolgono e non sono
quindi necessarie legature o
saldature.

Very flexible, ideal for halyards
and stays. Right-hand cross-
winding. When the preformed
cable is cut, the strands do not
unravel, so that binding or welding
become unnecessary.
Available in 100 metres spools.

Rotoli da 100 metri.

	Diametro Diameter	Peso kg/100 m Weight kg/100 p.m.	Carico di rottura min Min Breaking load
F506220	2 mm	1,6 kg	300 kg
F506225	2,5 mm	2,4 kg	450 kg
F506230	3 mm	3,4 kg	700 kg
F506240	4 mm	6,1 kg	1070 kg
F506250	5 mm	9,5 kg	1670 kg
F506260	6 mm	13,89 kg	2670 kg
F506270	7 mm	18,7 kg	3285 kg
F506280	8 mm	24,3 kg	4290 kg



FUNI IN ACCIAIO INOX AISI
316 PREFORMATE

PREFORMED AISI 316
STAINLESS STEEL CABLES

Funi in acciaio inox Aisi 316
preformate, rivestite in PVC
bianco 7x7 fili. Ideali per
realizzare corrimano, battagliole,
cavi di sicurezza, ecc. Rotoli da
100 metri.

Preformed AISI 316 stainless
steel cables, coated with
white vinyl 7x7 strands.
Ideal for handrails, safety cables,
security cables, etc. Available in
100 metres spools.

	Diametro cavo in acciaio inox Stainless steel cable diameter	Diametro esterno con PVC External diameter with PVC
F506503	3 mm	6 mm
F506504	4 mm	8 mm

Su richiesta forniamo altre for-
mazioni e diametri.

Upon request we can supply
other models and diameters



PINZA TAGLIACAVI

CABLE CUTTER

F506550

Pinza tagliacavi con demoltiplica.
Ideale come attrezzo di emergenza
sulle barche a vela o come utensile
di lavoro in negozio o cantiere.
Ganasce in acciaio temperato.
Dotata di manopole in gomma
rinforzata. Lunghezza pinza 600
mm adatta a tagliare cavi fino a Ø
8mm.

Cable cutters with reduction gear.
Ideal as emergency equipment on
sailing yachts or as a shop or ship-
yard working tool. Tempered steel
jaws. Reinforced rubber handles.
Overall length 600 mm, can cut
max. Ø 8 mm. cables.



ACCESSORI PER CAVI METALLICI

ACCESSORIES FOR S/S CABLES



MORSETTI IN ACCIAIO INOX PER CAVI METALLICI **STAINLESS STEEL CLAMPS FOR STEEL CABLES**

	Diametro cavo Cable diameter
F190703	3 mm
F190704	4 mm
F190705	4/5 mm
F190706	6 mm
F190708	7/8 mm
F190710	10 mm
F190712	12 mm
F190714	14 mm
F190716	16 mm



MANICOTTO **SLEEVE**

Manicotti in lega di rame zinco-cromato per pressature. Disponibili in confezioni o in blister.

Galvanised copper/chrome-plated sleeves for pressing. Blister packed.

	Diametro cavo Cable diameter	Confezione da Pack	Minimo ordinabile Minimum order
F145801	2 mm	50 pezzi	-
F145802	2.5 mm	50 pezzi	-
F145803	3 mm	50 pezzi	-
F145804	4 mm	50 pezzi	-
F145805	5 mm	25 pezzi	-
F145806	6 mm	25 pezzi	-
F145808	8 mm	25 pezzi	-
F145810	10 mm	25 pezzi	-
F145801B	2 mm	10 pezzi	10 blister
F145802B	2.5 mm	10 pezzi	10 blister
F145803B	3 mm	10 pezzi	10 blister
F145804B	4 mm	10 pezzi	10 blister
F145805B	5 mm	10 pezzi	10 blister
F145806B	6 mm	10 pezzi	10 blister



MANICOTTO **SLEEVE**

Manicotti in lega di rame per pressature. Disponibili in confezioni o in blister

Galvanised copper/chrome-plated sleeves for pressing. Blister packed.

	Diametro cavo Cable diameter	Confezione da Pack	Minimo ordinabile Minimum order
F145845	2 mm	50 pezzi	-
F145850	2.5 mm	50 pezzi	-
F145855	3 mm	50 pezzi	-
F145860	4 mm	50 pezzi	-
F145865	5 mm	25 pezzi	-
F145870	6 mm	25 pezzi	-
F145875	8 mm	25 pezzi	-
F145880	10 mm	25 pezzi	-
F145845B	2 mm	10 pezzi	10 blister
F145850B	2.5 mm	10 pezzi	10 blister
F145855B	3 mm	10 pezzi	10 blister
F145860B	4 mm	10 pezzi	10 blister
F145865B	5 mm	10 pezzi	10 blister
F145870B	6 mm	10 pezzi	10 blister

Viteria in acciaio inox A2

Accessori per cavi metallici

A2 Stainless steel screws

Accessories for s/s cables

PINZA PER MANICOTTI

BOLT CLIPPER

F145985

Pinze per manicotti in rame. Pinze per cavi con diametro 2 - 2,5 - 3 mm

Copper bolt clippers for cables with 2 - 2.5 - 3 mm diametre



ESPOSITORI E BIVALVE

DISPLAY STANDS AND BLISTERS

BIVALVE

BLISTER

Bivalve robuste e riutilizzabili con apertura e chiusura facilitate, dotate di dimensioni interne totalmente utilizzabili. Ottima trasparenza.

Ideali per blisterare minuteria metallica, articoli in plastica, etc., e soddisfare le più varie esigenze della clientela.

Strong, reusable blister pack with easy opening and closing, having fully usable interior and excellent transparency. Thermoformed PVC Blister packs. Designed to blister a variety of small parts and to suit our clients most widely varying requirements

	Dimensioni interne Inside dimension Inside dimensions	Pezzi per confezione Pack of pieces Pieces per package
F645010	36x40x10 mm	1200
F645011	55x45x12 mm	1200
F645012	55x45x20 mm	1200
F645013	55x45x30 mm	1200
F645014	75x45x12 mm	1200
F645015	75x45x20 mm	800
F645016	75x45x30 mm	1200
F645017	95x45x12 mm	800
F645018	95x45x20 mm	800
F645019	95x45x30 mm	800
F645023	135x45x12 mm	800
F645030	140x75x30 mm	640
F645035	180x90x40 mm	500



ESPOSITORE MINUTERIA

SMALL PARTS DISPLAY

Espositore punto vendita, girevole, con tre lati espositivi. Ideale per minuteria varia, viti, dadi, rondelle, faston, ponticelli, grilli, moschettoni, ecc.

Può essere usato come espositore da banco (altezza 98 cm) o espositore da terra (altezza 180 cm). Dimensioni di ciascun lato espositivo: 50x100 cm

Articolo molto efficiente, che ha lo scopo di aumentare l' appeal del prodotto finale e di accrescerne la visibilità all'interno del punto vendita.

Three side, turning, small parts display designed for shop or any self service program. Makes stocking, selling and reordering a snap. Ideal for screws, nuts, washers, fastener, buttons and any small parts assortments. Can be used as standing floor rack (height 180 cm) or positioned on the counter (height 98 cm).

Each side: 50x100 cm. Very efficient and of high visibility to improve the sale in your shop.

F646000

Espositore con 190 ganci.

Display with 190 hooks.

F646001

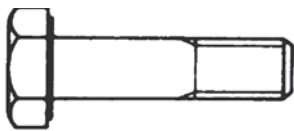
Espositore con 190 ganci e completo di 945 blister di viteria assortita.

Display with 190 hooks supplied with 945 blistered assorted spare parts.



VITI METRICHE

CAP SCREWS



VITE METRICA

CAP SCREW

Viti testa esagonale parzialmente filettate in acciaio inox A2 UNI 5737 DIN 931

Hex head cap screws partially threaded in stainless steel A2 UNI 5737 DIN 931

Diametro Diameter	Lunghezza Length	F82931870	8 mm	70 mm	
F82931650	6 mm	50 mm	F82931880	8 mm	80 mm
F82931660	6 mm	60 mm	F82931890	8 mm	90 mm
F82931670	6 mm	70 mm	F829318100	8 mm	100 mm
F82931850	8 mm	50 mm	F829311050	10 mm	50 mm
F82931860	8 mm	60 mm	F829311060	10 mm	60 mm
			F829311070	10 mm	70 mm

F829311080	10 mm	80 mm	F829311280	12 mm	80 mm
F8293110100	10 mm	100 mm	F8293112100	12 mm	100 mm
F8293110120	10 mm	120 mm	F8293112120	12 mm	120 mm
F8293110140	10 mm	140 mm	F8293112140	12 mm	140 mm
F829311250	12 mm	50 mm			
F829311260	12 mm	60 mm			
F829311270	12 mm	70 mm			

Ordine minimo 100 pezzi. Minimum order 100 pieces.

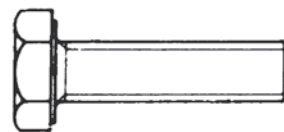


VITE METRICA

CAP SCREW

Viti testa esagonale interamente filettate in acciaio inox A2 UNI 5739 DIN 933

Hex head cap screws entirely threaded in stainless steel A2 UNI 5739 DIN 933



Diametro Diameter	Lunghezza Length	F82933445	4 mm	45 mm	
F82933310	3 mm	10 mm	F82933450	4 mm	50 mm
F82933316	3 mm	16 mm	F82933514	5 mm	14 mm
F82933320	3 mm	20 mm	F82933520	5 mm	20 mm
F82933325	3 mm	25 mm	F82933525	5 mm	25 mm
F82933330	3 mm	30 mm	F82933530	5 mm	30 mm
F82933410	4 mm	10 mm	F82933535	5 mm	35 mm
F82933414	4 mm	14 mm	F82933540	5 mm	40 mm
F82933420	4 mm	20 mm	F82933550	5 mm	50 mm
F82933425	4 mm	25 mm	F82933560	5 mm	60 mm
F82933430	4 mm	30 mm	F82933614	6 mm	14 mm
F82933435	4 mm	35 mm	F82933620	6 mm	20 mm
F82933440	4 mm	40 mm	F82933625	6 mm	25 mm
			F82933630	6 mm	30 mm

F82933635	6 mm	35 mm	F82933850	8 mm	50 mm
F82933640	6 mm	40 mm	F82933860	8 mm	60 mm
F82933645	6 mm	45 mm	F82933870	8 mm	70 mm
F82933650	6 mm	50 mm	F82933880	8 mm	80 mm
F82933660	6 mm	60 mm	F82933890	8 mm	90 mm
F82933670	6 mm	70 mm	F829338100	8 mm	100 mm
F82933680	6 mm	80 mm	F829331020	10 mm	20 mm
F82933690	6 mm	90 mm	F829331030	10 mm	30 mm
F829336100	6 mm	100 mm	F829331040	10 mm	40 mm
F82933816	8 mm	16 mm	F829331050	10 mm	50 mm
F82933825	8 mm	25 mm	F829331060	10 mm	60 mm
F82933830	8 mm	30 mm	F829331070	10 mm	70 mm
F82933835	8 mm	35 mm	F829331080	10 mm	80 mm
F82933840	8 mm	40 mm	F829331090	10 mm	90 mm

Ordine minimo 100 pezzi. Minimum order 100 pieces.

Descrizione Description	Pz blister	
F82933410B	4x10	20
F82933420B	4x20	16
F82933430B	4x30	13
F82933440B	4x40	9

F82933520B	5x20	17
F82933530B	5x30	14
F82933540B	5x40	11
F82933550B	5x50	7
F82933620B	6x20	16
F82933630B	6x30	12

F82933640B	6x40	9
F82933650B	6x50	8
F82933660B	6x60	5
F82933670B	6x70	4
F82933680B	6x80	3
F82933690B	6x90	3

F829336100B	6x100	2
F82933830B	8x30	7
F82933840B	8x40	5
F82933850B	8x50	4
F82933860B	8x60	4
F829331030B	10x30	5

Ordine minimo 10 blister. Minimum order 10 blister.

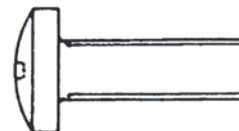


VITE METRICA

CAP SCREW

Viti di metallo testa cilindrica taglio croce. In acciaio inox A2 UNI 7687 DIN 7985

Phillips oval head machine screws in stainless steel A2 UNI 7687 DIN 7985



Diametro Diameter	Lunghezza Length	F827985425	4 mm	25 mm	
F827985314	3 mm	14 mm	F827985430	4 mm	30 mm
F827985320	3 mm	20 mm	F827985435	4 mm	35 mm
F827985325	3 mm	25 mm	F827985440	4 mm	40 mm
F827985330	3 mm	30 mm	F827985514	5 mm	14 mm
F827985414	4 mm	14 mm	F827985520	5 mm	20 mm
F827985420	4 mm	20 mm	F827985525	5 mm	25 mm
			F827985530	5 mm	30 mm

F827985535	5 mm	35 mm	F827985640	6 mm	40 mm
F827985540	5 mm	40 mm	F827985645	6 mm	45 mm
F827985545	5 mm	45 mm	F827985650	6 mm	50 mm
F827985550	5 mm	50 mm	F827985660	6 mm	60 mm
F827985620	6 mm	20 mm	F827985814	8 mm	14 mm
F827985625	6 mm	25 mm	F827985820	8 mm	20 mm
F827985630	6 mm	30 mm	F827985825	8 mm	25 mm
F827985635	6 mm	35 mm	F827985830	8 mm	30 mm

F827985630B	6x30	10
F827985640B	6x40	8
F827985650B	6x50	5
F827985660B	6x60	4
F827985820B	8x20	6

Ordine minimo di 100 pezzi. Minimum order 100 pieces.

F827985830B	8x30	4
F827985840B	8x40	3
F827985850B	8x50	3

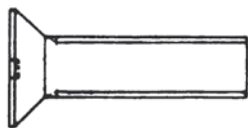
Ordine minimo di 10 blister. Minimum order 10 blister.

VITE METRICA

CAP SCREW

Vite a metallo testa piana
svasata taglio croce in acciaio
inox A2 UNI 7688 DIN 965

Phillips flat head machine
screws in stainless steel A2
UNI 7688 DIN 965



Diametro Diameter	Lunghezza Length	: 82965420	4 mm 20 mm	: 82965540	5 mm 40 mm	: 82965645	6 mm 45 mm	: 82965850	8 mm 50 mm
F82965314	3 mm 14 mm	: 82965425	4 mm 25 mm	: 82965545	5 mm 45 mm	: 82965650	6 mm 50 mm	: 82965860	8 mm 60 mm
F82965320	3 mm 20 mm	: 82965430	4 mm 30 mm	: 82965550	5 mm 50 mm	: 82965660	6 mm 60 mm	Ordine minimo di 100 pezzi. Minimum order 100 pieces.	
: 82965325	3 mm 25 mm	: 82965440	4 mm 40 mm	: 82965560	5 mm 60 mm	: 82965680	6 mm 80 mm		
: 82965330	3 mm 30 mm	: 82965520	5 mm 20 mm	: 82965625	6 mm 25 mm	: 82965814	8 mm 14 mm		
: 82965414	4 mm 14 mm	: 82965525	5 mm 25 mm	: 82965630	6 mm 30 mm	: 82965820	8 mm 20 mm		
: 82965416	4 mm 16 mm	: 82965530	5 mm 30 mm	: 82965635	6 mm 35 mm	: 82965830	8 mm 30 mm		
		: 82965535	5 mm 35 mm	: 82965640	6 mm 40 mm	: 82965835	8 mm 35 mm		
						: 82965840	8 mm 40 mm		
Descrizione Description	Pz blister	: 82965414B	4x14 22	: 82965540B	5x40 6	: 82965660B	6x60 4	Ordine minimo 10 blister. Minimum order 10 blister.	
		: 82965420B	4x20 20	: 82965550B	5x50 5	: 82965820B	8x20 6		
: 82965314B	3x14 35	: 82965430B	4x30 16	: 82965620B	6x20 12	: 82965830B	8x30 4		
: 82965320B	3x20 31	: 82965440B	4x40 9	: 82965630B	6x30 10	: 82965840B	8x40 3		
: 82965325B	3x25 26	: 82965520B	5x20 11	: 82965640B	6x40 8	: 82965850B	8x50 3		
: 82965330B	3x30 24	: 82965530B	5x30 9	: 82965650B	6x50 5	: 82965860B	8x60 2		

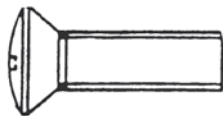


VITE METRICA

CAP SCREW

Viti in metallo testa piana
svasata con calotta taglio
croce in acciaio inox A2
UNI 7689 DIN 966

Phillips flat head machine
screws with cap in stainless
steel A2
UNI 7689 DIN 966



Diametro Diameter	Lunghezza Length	: 82966420	4 mm 20 mm	: 82966525	5 mm 25 mm	: 82966620	6 mm 20 mm	: 82966845	8 mm 45 mm
: 82966314	3 mm 14 mm	: 82966425	4 mm 25 mm	: 82966530	5 mm 30 mm	: 82966630	6 mm 30 mm	: 82966850	8 mm 50 mm
: 82966320	3 mm 20 mm	: 82966430	4 mm 30 mm	: 82966535	5 mm 35 mm	: 82966640	6 mm 40 mm	: 82966860	8 mm 60 mm
: 82966330	3 mm 30 mm	: 82966435	4 mm 35 mm	: 82966540	5 mm 40 mm	: 82966650	6 mm 50 mm	Ordine minimo 100 pezzi. Minimum order 100 pieces.	
: 82966414	4 mm 14 mm	: 82966440	4 mm 40 mm	: 82966545	5 mm 45 mm	: 82966660	6 mm 60 mm		
		: 82966514	5 mm 14 mm	: 82966550	5 mm 50 mm	: 82966830	8 mm 30 mm		
		: 82966520	5 mm 20 mm	: 82966614	6 mm 14 mm	: 82966840	8 mm 40 mm		
Descrizione Description	Pz blister	: 82966414B	4x14 27	: 82966530B	5x30 11	: 82966640B	6x40 10	Ordine minimo 10 blister. Minimum order 10 Blister.	
		: 82966420B	4x20 24	: 82966540B	5x40 8	: 82966650B	6x50 6		
: 82966314B	3x14 35	: 82966430B	4x30 19	: 82966550B	5x50 5	: 82966660B	6x60 5		
: 82966320B	3x20 31	: 82966440B	4x40 12	: 82966620B	6x20 15	: 82966830B	8x30 4		
: 82966330B	3x30 24	: 82966520B	5x20 14	: 82966630B	6x30 12	: 82966840B	8x40 3		

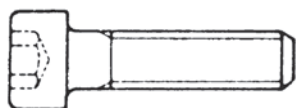


VITE METRICA

CAP SCREW

Vite a testa cilindrica con cava
esagonale in acciaio inox A2
UNI 5931 DIN 912

oval head machine screws in
stainless steel A2
UNI 5931 DIN 912



Diametro Diameter	Lunghezza Length	: 82912525	5 mm 25 mm	: 82912620	6 mm 20 mm	: 82912830	8 mm 30 mm	Ordine minimo 100 pezzi.	Minimum order 100 pieces.
: 82912420	4 mm 20 mm	: 82912530	5 mm 30 mm	: 82912625	6 mm 25 mm	: 82912840	8 mm 40 mm		
: 82912430	4 mm 30 mm	: 82912535	5 mm 35 mm	: 82912630	6 mm 30 mm	: 82912850	8 mm 50 mm		
: 82912440	4 mm 40 mm	: 82912540	5 mm 40 mm	: 82912640	6 mm 40 mm	: 82912860	8 mm 60 mm		
: 82912450	4 mm 50 mm	: 82912550	5 mm 50 mm	: 82912650	6 mm 50 mm				
: 82912520	5 mm 20 mm	: 82912560	5 mm 60 mm	: 82912660	6 mm 60 mm				
		: 82912580	5 mm 80 mm	: 82912820	8 mm 20 mm				
Descrizione Description	Pz blister	: 82912450B	4x50 6	: 82912630B	6x30 8	: 82912830B	8x30 7	Ordine minimo 10 blister. Minimum order 10 blister.	
		: 82912520B	5x20 14	: 82912640B	6x40 6	: 82912840B	8x40 5		
: 82912420B	4x20 16	: 82912530B	5x30 9	: 82912650B	6x50 5	: 82912850B	8x50 4		
: 82912430B	4x30 12	: 82912540B	5x40 7	: 82912660B	6x60 4	: 82912860B	8x60 4		
: 82912440B	4x40 9	: 82912620B	6x20 10	: 82912820B	8x20 8				



Viteria in acciaio inox A2
Dadi e rondelle

A2 Stainless steel screws
Nut and washer

DADI E RONDELLE

NUT AND WASHER

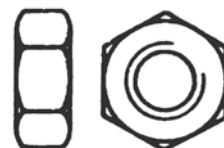


DADO

NUT

Dadi esagonali in acciaio inox A2 UNI 5588 DIN 934

Hex nuts in stainless steel A2 UNI 5588 DIN 934



Diametro Diameter	-	: 859345	M5	-	F8593412	M12	-	
: 859343	M3	-	: 859346	M6	-	F8593414	M14	
: 859344	M4	-	F859348	M8	-			
			F8593410	M10	-			
Descrizione Description	Pz blister	F859344B	M 4	57	F859348B	M 8	15	
		F859345B	M 5	46	F8593410B	M 10	10	
: 859343B	M 3	61	F859346B	M 6	31	F8593412B	M 12	7

Ordine minimo 200 pezzi. Minimum order 200 pieces.

Ordine minimo 10 blister. Minimum order 10 blister

Ferramenta / Hardware



DADO AUTOBLOCCANTE

SELF LOCKING NUT

Dadi autobloccanti in acciaio inox A2 DIN 985

Lock nuts in stainless steel A2 DIN 985



Diametro Diameter	-	F859855	M5	-	F8598510	M10	-	
F859854	M4	-	F859856	M6	-	F8598512	M12	
			F859858	M8	-	F8598514	M14	
Descrizione Description	Pz blister	F859855B	M 5	25	F8598510B	M 10	8	
		F859856B	M 6	22	F8598512B	M 12	5	
F859854B	M 4	25	F859858B	M 8	17	F8598514B	M 14	2

Ordine minimo di 200 pezzi. Minimum order 200 pieces.

Ordine minimo 10 blister. Minimum order 10 blister.



DADO CIECO A CALOTTA

CAP NUT

Dado cieco a calotta in acciaio inox A2 UNI 5721 DIN 1587A

Cap nuts in stainless steel A2 UNI 5721 DIN 1587



Diametro Diameter	-	F8515874	M4	-	F8515876	M6	-
F8515874	M4	-	F8515875	M5	-	F8515878	M8
Descrizione Description	Pz blister	F8515874B	M 4	8	F8515876B	M 6	7
		F8515875B	M 5	8	F8515878B	M 8	4

Ordine minimo 100 pezzi. Minimum order 100 pieces.

Ordine minimo 10 blister. Minimum order 10 blister.



DADO AD ALETTE

WING NUT

Dadi ad alette in acciaio inox A2 UNI 5448 DIN 315

ing nuts in stainless steel A2 UNI 5448 DIN 315



Diametro Diameter	-	F853154	M4	-	F853156	M6	-
F853154	M4	-	F853155	M5	-	F853158	M8
Descrizione Description	Pz blister	F853154B	M 4	4	F853156B	M 6	3
		F853155B	M 5	4	F853158B	M 8	2

Ordine minimo 100 pezzi. Minimum order 100 pieces.

Ordine minimo 10 blister. Minimum order 10 blister.

RONDELLA PIANA FLAT WASHER

Rondella piana in acciaio inox A2 UNI 6592 DIN 125 *Flat washers in stainless steel A2 UNI 6592 DIN 125*



Diametro Diameter	-	F881254	4 mm	-	F881258	8 mm	-
		F881255	5 mm	-	F8812510	10 mm	-
F881253	3 mm	F881256	6 mm	-	F8812512	12 mm	-
Descrizione Description	Pz blister	F881254B	D.4	108	F881258B	D.8	43
		F881255B	D.5	85	F8812510B	D.10	23
F881253B	D.3	F881256B	D.6	71	F8812512B	D.12	21



Ordine minimo 200 pezzi. *Minimum order 200 pieces.*

Ordine minimo 10 blister. *Minimum order 10 blister*

RONDELLA PIANA FLAT WASHER

Rondelle piane **TRE VOLTE IL FORO** in acciaio inox A2 *Flat washers 3 ID in stainless steel A2 DIN 9021*



Diam. int.	Diam. est.	F88412	4 mm	12 mm	F88824	8 mm	24 mm
		F88515	5 mm	15 mm	F881030	10 mm	30 mm
8839	3 mm	F88618	6 mm	18 mm	F881236	12 mm	36 mm
Descrizione Description	Pz blister	F88412B	4x12	50	F88824B	8x24	14
		F88515B	5x15	30	F881030B	10x30	8
8839B	3x9	F88618B	6x18	22	F881236B	12x36	5



Ordine minimo 200 pezzi. *Minimum order 200 pieces.*

Ordine minimo 10 blister. *Minimum order 10 blister*

RONDELLA PIANA FLAT WASHER

Rondelle piane **QUATTRO VOLTE IL FORO** in acciaio inox A2 DIN 9021A *Flat washers 4 ID in stainless steel A2 DIN 9021*



Diam. int.	Diam. est.	F88312	3 mm	12 mm	F88624	6 mm	24 mm
		F88416	4 mm	16 mm	F88832	8 mm	32 mm
		F88520	5 mm	20 mm	F881040	10 mm	40 mm
Descrizione Description	Pz blister	F88416B	4x16	27	F88832B	8x32	7
		F88520B	5x20	18	F881040B	10x40	3
88312B	3x12	F88624B	6x24	11	F881248B	12x48	2



Ordine minimo 200 pezzi. *Minimum order 200 pieces.*

Ordine minimo 10 blister. *Minimum order 10 blister.*

RONDELLA GROWER SPLIT LOCK WASHER

Rondella grower in acciaio inox A2 UNI 1751 DIN 127 *Split lock washers in stainless steel A2 UNI 1751 DIN 127*



Diametro Diameter	-	F881274	4 mm	-	F881278	8 mm	-
		F881275	5 mm	-	F8812710	10 mm	-
881273	3 mm	F881276	6 mm	-	F8812712	12 mm	-
Descrizione Description	Pz blister	F881274B	4 mm	120	F881278B	8 mm	50
		F881275B	5 mm	82	F8812710B	10 mm	33
881273B	3 mm	F881276B	6 mm	65	F8812712B	12 mm	20



Ordine minimo di 100 pezzi. *Minimum order 100 pieces.*

Ordine minimo 10 blister. *Minimum order 10 blister*

Viteria in acciaio inox A2
Copiglie e rivetti

A2 Stainless steel screws
Cotter pin and rivet

COPIGLIE E RIVETTI

COTTER PIN AND RIVET



RIVETTI

RIVET

Rivetti tutto acciaio inox 18/8
AISI 304 A2
DIN 1700 (1.4301)

Snap-type rivets in stainless
steel 18/8 AISI 304 A2
DIN 1700 (1.4301)



Diametro Diameter	Lunghezza Length													
921700328	3,2 mm	8 mm	F9217003212	3,2 mm	12,7 mm	F9217003812	4 mm	12 mm	F921700488	4,8 mm	7,6 mm	F9217004816	4,8 mm	17,2 mm
9217003210	3,2 mm	9,5 mm	F9217003216	3,2 mm	15,9 mm	F9217003814	4 mm	13,3 mm	F9217004810	4,8 mm	10,8 mm	F9217004820	4,8 mm	20,3 mm
			F921700387	4 mm	7 mm	F9217003816	4 mm	16,5 mm	F9217004812	4,8 mm	12 mm			
			F921700389	4 mm	9 mm	F9217003820	4 mm	20 mm	F9217004814	4,8 mm	14 mm			
			F9217003212B	3.2x12	8	F9217003816B	4x16,5	5	F9217004812B	4.8x12	4			
			F9217003216B	3.2x15,9	6	F9217003820B	3.8x20	3	F9217004816B	4.8x17,2	3			
			F9217003812B	3.8x12,7	6	F921700488B	4.8x7,6	6	F9217004820B	4.8x20,3	2			
Descrizione Description		Pz blister Blister												
			Ordine minimo Minimum order											
			100 pezzi. 100 pieces.											
			Ordine minimo 10 blister.		Minimum order 10 blister.									

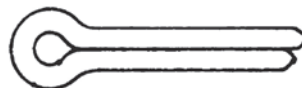


COPIGLIA

COTTER PIN

Copiglie in acciaio inox A2
UNI 1336 DIN 94

Cotter pins in stainless steel
A2 UNI 1336 DIN 94



Diametro Diameter	Lunghezza Length													
F90941520	1,5 mm	20	F9094220	2 mm	20 mm	F90942525	2,5 mm	25 mm	F9094325	3 mm	25 mm	F9094430	4 mm	30 mm
F90941525	1,5 mm	25 mm	F9094225	2 mm	25 mm	F90942530	2,5 mm	30 mm	F9094330	3 mm	30 mm	F9094440	4 mm	40 mm
F90941530	1,5 mm	30	F9094230	2 mm	30 mm	F90942535	2,5 mm	35 mm	F9094340	3 mm	40 mm	F9094450	4 mm	50 mm
			F9094235	2 mm	35 mm	F90942540	2,5 mm	40 mm	F9094345	3 mm	45 mm			
			F90942520	2,5 mm	20 mm	F9094320	3 mm	20 mm	F9094350	3 mm	50 mm			
Descrizione Description		Pz blister Blister												
			Ordine minimo Minimum order											
			200 pezzi. 200 pieces.											
			Ordine minimo 10 blister.		Minimum order 10 blister.									

BARRA FILETTATA

THREADED BAR



BARRA FILETTATA

THREADED BAR

Barra filettata in acciaio inox
A2 in mezzi da metri 1.
DIN 975

Threaded bar in stainless steel
A2 size 1 meter.
DIN 975

Diametro Diameter					
F869754	4 mm	F869755	5 mm	F8697510	10 mm
		F869756	6 mm	F8697512	12 mm
		F869758	8 mm	F8697514	14 mm
				F8697516	16 mm
				F8697518	18 mm

Ferramenta / Hardware

VITI AUTOFIETTANTI

SELF-THREADING SCREWS

VITE AUTOFIETTANTE SELF-THREADING SCREW

Viti autofilettanti testa cilindrica
taglio a croce in acciaio inox
A2 UNI 6954 DIN 7981

Phillips oval head self-tapping
screws in stainless steel A2
UNI 6954 DIN 7981



Diametro Diameter	Lunghezza Length	
F8279812913	2,9 mm	13 mm
F8279812916	2,9 mm	16 mm
F8279812919	2,9 mm	19 mm
F8279812922	2,9 mm	22 mm
F8279813513	3,5 mm	13 mm
F8279813516	3,5 mm	16 mm
F8279813519	3,5 mm	19 mm
F8279813522	3,5 mm	22 mm
F8279813525	3,5 mm	25 mm

Descrizione Description	Pz blister	
F8279812913B	2.9x13	44
F8279812919B	2.9x19	36
F8279813513B	3.5x13	37
F8279813519B	3.5x19	32
F8279813525B	3.5x25	22

F8279813532	3,5 mm	32 mm
F8279813538	3,5 mm	38 mm
F8279813916	3,9 mm	16 mm
F8279813919	3,9 mm	19 mm
F8279813922	3,9 mm	22 mm
F8279813925	3,9 mm	25 mm
F8279813932	3,9 mm	32 mm
F8279813938	3,9 mm	38 mm
F8279814216	4,2 mm	16 mm
F8279814219	4,2 mm	19 mm
F8279814222	4,2 mm	22 mm

F8279813538B	3.5x38	20
F8279813916B	3.9x16	34
F8279813922B	3.9x22	26
F8279813932B	3.9x32	18
F8279813938B	3.9x38	17
F8279814216B	4.2x16	30
F8279814222B	4.2x22	25
F8279814232B	4.2x32	18

F8279814225	4,2 mm	25 mm
F8279814232	4,2 mm	32 mm
F8279814238	4,2 mm	38 mm
F8279814245	4,2 mm	45 mm
F8279814816	4,8 mm	16 mm
F8279814819	4,8 mm	19 mm
F8279814822	4,8 mm	22 mm
F8279814825	4,8 mm	25 mm
F8279814832	4,8 mm	32 mm
F8279814838	4,8 mm	38 mm
F8279814845	4,8 mm	45 mm

F8279814238B	4.2x38	15
F8279814245B	4.2x45	11
F8279814816B	4.8x16	20
F8279814822B	4.8x22	17
F8279814832B	4.8x32	14
F8279814845B	4.8x45	10
F8279815519B	5.5x19	15
F8279815525B	5.5x25	12



F8279814850	4,8 mm	50 mm
F8279815519	5,5 mm	19 mm
F8279815522	5,5 mm	22 mm
F8279815525	5,5 mm	25 mm
F8279815532	5,5 mm	32 mm
F8279815538	5,5 mm	38 mm
F8279815545	5,5 mm	45 mm
F8279815550	5,5 mm	50 mm
F8279815560	5,5 mm	60 mm
F8279816319	6,3 mm	19 mm
F8279816322	6,3 mm	22 mm

F8279815532B	5.5x32	10
F8279815538B	5.5x38	9
F8279815545B	5.5x45	7
F8279815550B	5.5x50	6
F8279816319B	6.3x19	11
F8279816325B	6.3x25	9
F8279816338B	6.3x38	7
F8279816350B	6.3x50	5

F8279816325	6,3 mm	25 mm
F8279816332	6,3 mm	32 mm
F8279816338	6,3 mm	38 mm
F8279816345	6,3 mm	45 mm
F8279816350	6,3 mm	50 mm
F8279816360	6,3 mm	60 mm
F8279816370	6,3 mm	70 mm

Ordine minimo di
200 pezzi. Minimum order
200 pieces.

Ordine minimo 10
blister. Minimum order 10
blister

VITE AUTOFIETTANTE SELF-THREADING SCREW

Viti autofilettanti piana svasata
taglio croce in acciaio inox A2
UNI 6955 DIN 7982

Phillips flat head self-tapping
screw in stainless steel A2
UNI 6955 DIN 7982



Diametro Diameter	Lunghezza Length	
F8279822913	2,9 mm	13 mm
F8279822916	2,9 mm	16 mm
F8279822919	2,9 mm	19 mm
F8279822922	2,9 mm	22 mm
F8279823513	3,5 mm	13 mm
F8279823516	3,5 mm	16 mm
F8279823519	3,5 mm	19 mm
F8279823522	3,5 mm	22 mm
F8279823525	3,5 mm	25 mm

Descrizione Description	Pz blister	
F8279822913B	2.9x13	44
F8279822919B	2.9x19	36
F8279823513B	3.5x13	37
F8279823519B	3.5x19	32

F8279823532	3,5 mm	32 mm
F8279823538	3,5 mm	38 mm
F8279823913	3,9 mm	13 mm
F8279823916	3,9 mm	16 mm
F8279823919	3,9 mm	19 mm
F8279823922	3,9 mm	22 mm
F8279823925	3,9 mm	25 mm
F8279823932	3,9 mm	32 mm
F8279823938	3,9 mm	38 mm
F8279824216	4,2 mm	16 mm
F8279824219	4,2 mm	19 mm

F8279823525B	3.5x25	22
F8279823538B	3.5x38	20
F8279823916B	3.9x16	34
F8279823922B	3.9x22	26
F8279823932B	3.9x32	18
F8279823938B	3.9x38	17
F8279824216B	4.2x16	30

F8279824222	4,2 mm	22 mm
F8279824225	4,2 mm	25 mm
F8279824232	4,2 mm	32 mm
F8279824238	4,2 mm	38 mm
F8279824245	4,2 mm	45 mm
F8279824816	4,8 mm	16 mm
F8279824819	4,8 mm	19 mm
F8279824822	4,8 mm	22 mm
F8279824825	4,8 mm	25 mm
F8279824832	4,8 mm	32 mm
F8279824838	4,8 mm	38 mm

F8279824222B	4.2x22	25
F8279824232B	4.2x32	18
F8279824238B	4.2x38	15
F8279824245B	4.2x45	11
F8279824816B	4.8x16	20
F8279824822B	4.8x22	17
F8279824832B	4.8x32	14



F8279824845	4,8 mm	45 mm
F8279824850	4,8 mm	50 mm
F8279825519	5,5 mm	19 mm
F8279825522	5,5 mm	22 mm
F8279825525	5,5 mm	25 mm
F8279825532	5,5 mm	32 mm
F8279825538	5,5 mm	38 mm
F8279825545	5,5 mm	45 mm
F8279825550	5,5 mm	50 mm
F8279825560	5,5 mm	60 mm
F8279826319	6,3 mm	19 mm

F8279824845B	4.8x45	10
F8279825519B	5.5x19	15
F8279825525B	5.5x25	12
F8279825532B	5.5x32	10
F8279825538B	5.5x38	9
F8279825545B	5.5x45	7
F8279825550B	5.5x50	6

F8279826322	6,3 mm	22 mm
F8279826325	6,3 mm	25 mm
F8279826332	6,3 mm	32 mm
F8279826338	6,3 mm	38 mm
F8279826345	6,3 mm	45 mm
F8279826350	6,3 mm	50 mm
F8279826360	6,3 mm	60 mm
F8279826370	6,3 mm	70 mm

Ordine minimo
200 pezzi. Minimum order
200 pieces.

ordine minimo 10
blister. Minimum order 10
blister.

VITE PER LEGNO WOOD SCREW

Viti per legno testa svasata
piana taglio cacciavite in
acciaio inox A2
UNI 97 DIN 702

Slotted flat head wood screws
in stainless steel A2
UNI 97 DIN 702



Diametro Diameter	Lunghezza Length	
F82973520	3,5 mm	20 mm
F82973530	3,5 mm	30 mm
F82973535	3,5 mm	35 mm

F8297420	4 mm	20 mm
F8297425	4 mm	25 mm
F8297430	4 mm	30 mm
F8297435	4 mm	35 mm
F82974525	4,5 mm	25 mm

F82974535	4,5 mm	35 mm
F82974540	4,5 mm	40 mm
F82974545	4,5 mm	45 mm
F82974550	4,5 mm	50 mm
F8297525	5 mm	25 mm

F8297535	5 mm	35 mm
F8297550	5 mm	50 mm
F8297630	6 mm	30 mm
F8297640	6 mm	40 mm
F8297660	6 mm	60 mm

Ordine minimo
100 pezzi. Minimum order
100 pieces.



VITE AUTOFILETTANTE SELF-THREADING SCREW

Vite autofilettante testa piana svasata con calotta taglio croce in acciaio inox A2
UNI 6956 DIN 7983

Phillips flat head self-tapping screws with cap in stainless steel A2
UNI 6956 DIN 7983



Diametro Diameter	Lunghezza Length													
F8279832913	2,9 mm	13 mm	F8279833532	3,5 mm	32 mm	F8279834225	4,2 mm	25 mm	F8279834850	4,8 mm	50 mm	F8279836325	6,3 mm	25 mm
F8279832916	2,9 mm	16 mm	F8279833538	3,5 mm	38 mm	F8279834232	4,2 mm	32 mm	F8279835519	5,5 mm	19 mm	F8279836332	6,3 mm	32 mm
F8279832919	2,9 mm	19 mm	F8279833916	3,9 mm	16 mm	F8279834238	4,2 mm	38 mm	F8279835522	5,5 mm	22 mm	F8279836338	6,3 mm	38 mm
F8279832922	2,9 mm	22 mm	F8279833919	3,9 mm	19 mm	F8279834245	4,2 mm	45 mm	F8279835525	5,5 mm	25 mm	F8279836350	6,3 mm	50 mm
F8279833513	3,5 mm	13 mm	F8279833922	3,9 mm	22 mm	F8279834816	4,8 mm	16 mm	F8279835532	5,5 mm	32 mm	F8279836360	6,3 mm	60 mm
F8279833516	3,5 mm	16 mm	F8279833925	3,9 mm	25 mm	F8279834819	4,8 mm	19 mm	F8279835538	5,5 mm	38 mm	F8279836370	6,3 mm	70 mm
F8279833519	3,5 mm	19 mm	F8279833932	3,9 mm	32 mm	F8279834822	4,8 mm	22 mm	F8279835545	5,5 mm	45 mm			
F8279833522	3,5 mm	22 mm	F8279833938	3,9 mm	38 mm	F8279834825	4,8 mm	25 mm	F8279835550	5,5 mm	50 mm	Ordine minimo di 200 pezzi.	Minimum order 200 pieces.	
F8279833525	3,5 mm	25 mm	F8279834216	4,2 mm	16 mm	F8279834832	4,8 mm	32 mm	F8279835560	5,5 mm	60 mm			
			F8279834219	4,2 mm	19 mm	F8279834838	4,8 mm	38 mm	F8279835619	5,5x19	15	F8279836325B	6.3x25	9
			F8279834222	4,2 mm	22 mm	F8279834845	4,8 mm	45 mm	F8279835525B	5.5x25	12	F8279836338B	6.3x38	7
			F8279833538B	3.5x38	20	F8279834232B	4.2x32	18	F8279835532B	5.5x32	10	F8279836350B	6.3x50	5
			F8279833916B	3.9x16	34	F8279834238B	4.2x38	15	F8279835538B	5.5x38	9			
			F8279833922B	3.9x22	26	F8279834245B	4.2x45	11	F8279835545B	5.5x45	7	Ordine minimo 10 blister.	Minimum order 10 blister	
			F8279833932B	3.9x32	18	F8279834816B	4.8x16	20	F8279835550B	5.5x50	6			
			F8279833938B	3.9x38	17	F8279834822B	4.8x22	17	F8279836319B	6.3x19	11			
			F8279834216B	4.2x16	30	F8279834832B	4.8x32	14						
			F8279834222B	4.2x22	25	F8279834845B	4.8x45	10						

VITI PER TRUCIOLARE POZY

CHIPBOARD SCREWS COUNTERSUNKHEAD POZY



VITE PER LEGNO

Viti per pannelli truciolari a testa svasata piana taglio croce in acciaio inox A2

WOOD SCREW

Chipboard - screws countersunkhead in stainless steel A2



Diametro Diameter	Lunghezza Length													
F8298312	3 mm	12 mm	F82983516	3,5 mm	16 mm	F8298430	4 mm	30 mm	F82984545	4,5 mm	45 mm	F8298650	6 mm	50 mm
F8298316	3 mm	16 mm	F82983520	3,5 mm	20 mm	F8298435	4 mm	35 mm	F82984550	4,5 mm	50 mm	F8298660	6 mm	60 mm
F8298320	3 mm	20 mm	F82983525	3,5 mm	25 mm	F8298440	4 mm	40 mm	F8298530	5 mm	30 mm	F8298670	6 mm	70 mm
F8298325	3 mm	25 mm	F82983530	3,5 mm	30 mm	F8298445	4 mm	45 mm	F8298540	5 mm	40 mm	F8298680	6 mm	80 mm
F8298330	3 mm	30 mm	F82983535	3,5 mm	35 mm	F8298450	4 mm	50 mm	F8298545	5 mm	45 mm			
F8298335	3 mm	35 mm	F82983540	3,5 mm	40 mm	F82984530	4,5 mm	30 mm	F8298550	5 mm	50 mm	Ordine minimo 100 pezzi.	Minimum order 100 pieces.	
			F8298420	4 mm	20 mm	F82984535	4,5 mm	35 mm	F8298560	5 mm	60 mm			
			F8298425	4 mm	25 mm	F82984540	4,5 mm	40 mm	F8298640	6 mm	40 mm			
			F8298335B	3x35	13	F8298425B	4x25	29	F82984550B	4,5x50	11	F8298660B	6x60	7
			F82983516B	3,5x16	26	F8298430B	4x30	26	F8298530B	5x30	16	Ordine minimo 10 blister.	Minimum order 10 blister.	
			F82983520B	3,5x20	24	F8298440B	4x40	21	F8298540B	5x40	13			
			F82983525B	3,5x25	21	F8298450B	4x50	14	F8298550B	5x50	12			
			F82983530B	3,5x30	22	F82984530B	4,5x30	21	F8298560B	5x60	10			
			F82983540B	3,5x40	15	F82984535B	4,5x35	18	F8298640B	6x40	10			
			F8298420B	4x20	32	F82984540B	4,5x40	15	F8298650B	6x50	8			



VITE PER LEGNO

Viti per legno testa svasata con calotta taglio cacciavite in acciaio inox A2
UNI 95 DIN 703

WOOD SCREW

Slotted oval head wood screws with cap in stainless steel A2
UNI 95 DIN 703

Diametro Diameter	Lunghezza Length													
F82953520	3,5 mm	20 mm	F8295425	4 mm	25 mm	F82954535	4,5 mm	35 mm	F8295530	5 mm	30 mm	F8295650	6 mm	50 mm
F82953525	3,5 mm	25 mm	F8295430	4 mm	30 mm	F82954540	4,5 mm	40 mm	F8295535	5 mm	35 mm	F8295660	6 mm	60 mm
F82953530	3,5 mm	30 mm	F8295440	4 mm	40 mm	F82954545	4,5 mm	45 mm	F8295545	5 mm	45 mm	Ordine minimo 100 pezzi.	Minimum order 100 pieces.	
F8295420	4 mm	20 mm	F82954520	4,5 mm	20 mm	F82954550	4,5 mm	50 mm	F8295550	5 mm	50 mm			
			F82954525	4,5 mm	25 mm	F8295520	5 mm	20 mm	F8295630	6 mm	30 mm			
			F82954530	4,5 mm	30 mm	F8295525	5 mm	25 mm	F8295640	6 mm	40 mm			