

BARRA PIATTA



Descrizione	Note	Ø	Dimensioni H	L	Conf.
Barra titanio	Grado 1	0,15	1,0	100	5 pz.
Barra titanio	Grado 1	0,25	2,0	100	5 pz.
Barra titanio	Grado 1	0,30	3,2	100	5 pz.
Barra titanio	Grado 1	0,40	3,5	100	5 pz.
Barra titanio	Grado 2	1,0	2,0	100 / 150	2 pz.
Barra titanio	Grado 2	1,5	2,2	100 / 150	2 pz.
Barra titanio	Grado 2	1,5	3,0	100 / 150	2 pz.
Barra titanio	Grado 2	1,6	2,2	100 / 150	2 pz.
Barra titanio	Grado 2	1,6	3,0	100 / 150	2 pz.
Barra titanio	Grado 2	1,6	3,7	100 / 150	2 pz.
Barra titanio	Grado 2	1,8	3,6	100 / 150	2 pz.
Barra titanio	Grado 2	1,9	3,5	100 / 150	2 pz.
Barra titanio	Grado 2	2,0	3,4	100 / 150	2 pz.
Barra titanio	Grado 2	2,0	4,0	100 / 150	2 pz.
Barra titanio	Grado 2	2,0	4,8	100 / 150	2 pz.
Barra titanio	Grado 2	2,2	3,3	100 / 150	2 pz.
Barra titanio	Grado 2	2,2	4,8	100 / 150	2 pz.

**BARRA SAGOMATA
tipo DOLDER rigida**



Descrizione	Note	Ø	Dimensioni H	L	Confezione
Barra titanio	Grado 2	1,5	2,5	150	1 pz.
Barra titanio	Grado 2	1,6	2,5	150	1 pz.
Barra titanio	Grado 2	1,9	3,0	150	1 pz.
Barra titanio	Grado 2	2,2	3,0	100	1 pz.
Barra titanio	Grado 2	2,2	3,5	150	1 pz.

**BARRA SAGOMATA
tipo I-bar**



Descrizione	Note	Ø	Dimensioni H	L	Confezione
Barra titanio	Grado 2	1,5	3,6	150	1 pz.
Barra titanio	Grado 2	1,6	3,6	150	1 pz.
Barra titanio	Grado 2	1,9	3,4	150	1 pz.
Barra titanio	Grado 2	1,9	5,0	150	1 pz.

BARRA TONDA



Descrizione	Note	Ø	Dimensioni L	Confezione
Barra titanio	Grado 2	1,5	150	2 pz.
Barra titanio	Grado 2	2,0	150	4 pz.
Barra titanio	Grado 2	2,5	150	2 pz.
Barra titanio	Grado 2	3,0	150	2 pz.
Barra titanio	Grado 2	4,0	150	4 pz.

**CILINDRO CAVO
da passivazione**



Descrizione	Note	Øe	Øi	L	Confezione
Cilindro titanio	Grado 2	4,5	3,5	6	5 pz.
Cilindro titanio	Grado 2	4,5	3,5	11	5 pz.
Cilindro titanio	Grado 2	5,0	3,8	6	5 pz.
Cilindro titanio	Grado 2	5,0	3,8	11	5 pz.
Cilindro titanio	Grado 2	5,0	4,0	6	5 pz.
Cilindro titanio	Grado 2	5,0	4,0	11	5 pz.

FILO SALDATURA



Descrizione	Note	Ø	Dimensioni L	Confezione
Filo titanio	Grado 1	0,26	6000	1 pz.
Filo titanio	Grado 1	0,40	6000	1 pz.

BARRA PIATTA



Descrizione	Note	Ø	Dimensioni		Conf.
			H	L	
Barra acciaio	AISI 316L	1,0	2,0	100 / 150	2 pz.
Barra acciaio	AISI 316L	1,5	2,2	100 / 150	2 pz.
Barra acciaio	AISI 316L	1,5	3,0	100 / 150	2 pz.
Barra acciaio	AISI 316L	1,6	2,2	100 / 150	2 pz.
Barra acciaio	AISI 316L	1,6	2,8	100 / 150	2 pz.
Barra acciaio	AISI 316L	1,6	3,8	100 / 150	2 pz.
Barra acciaio	AISI 316L	1,8	3,7	100 / 150	2 pz.
Barra acciaio	AISI 316L	1,9	3,6	100 / 150	2 pz.
Barra acciaio	AISI 316L	2,0	3,5	100 / 150	2 pz.
Barra acciaio	AISI 316L	2,0	4,0	100 / 150	2 pz.
Barra acciaio	AISI 316L	2,2	3,3	100 / 150	2 pz.
Barra acciaio	AISI 316L	2,2	4,8	100 / 150	2 pz.

BARRA SAGOMATA
tipo DOLDER rigida

Descrizione	Note	Ø	Dimensioni		Confezione
			H	L	
Barra acciaio	AISI 316L	1,5	2,5	150	1 pz.
Barra acciaio	AISI 316L	1,6	2,5	150	1 pz.
Barra acciaio	AISI 316L	1,9	3,0	150	1 pz.
Barra acciaio	AISI 316L	2,2	3,0	150	1 pz.
Barra acciaio	AISI 316L	2,2	3,5	150	1 pz.

BARRA SAGOMATA
tipo I-bar

Descrizione	Note	Ø	Dimensioni		Confezione
			H	L	
Barra acciaio	AISI 316L	1,5	3,6	150	1 pz.
Barra acciaio	AISI 316L	1,6	3,6	150	1 pz.
Barra acciaio	AISI 316L	1,9	3,4	150	1 pz.
Barra acciaio	AISI 316L	1,9	5,0	150	1 pz.

BARRA TONDA



Descrizione	Note	Ø	Dimensioni		Confezione
			L		
Barra acciaio	AISI 316L	1,5	150		2 pz.
Barra acciaio	AISI 316L	2,0	150		2 pz.
Barra acciaio	AISI 316L	2,5	150		2 pz.
Barra acciaio	AISI 316L	3,0	150		2 pz.

CILINDRO CAVO
da passivazione

Descrizione	Note	Dimensioni		L	Confezione
		øe	øi		
Cilindro acciaio	AISI 316L	4,5	3,5	6	5 pz.
Cilindro acciaio	AISI 316L	4,5	3,5	11	5 pz.
Cilindro acciaio	AISI 316L	5,0	3,8	6	5 pz.
Cilindro acciaio	AISI 316L	5,0	3,8	11	5 pz.
Cilindro acciaio	AISI 316L	5,0	4,0	6	5 pz.
Cilindro acciaio	AISI 316L	5,0	4,0	11	5 pz.

FILO SALDATURA

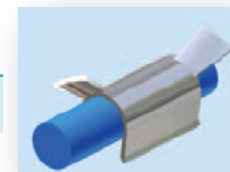


Descrizione	Note	Ø	Dimensioni		Confezione
			L		
Filo acciaio	CrCo	0,25	4000		1 pz.
Filo acciaio	CrCo	0,35	2000		1 pz.
Filo acciaio	CrCo	0,35	4000		1 pz.
Filo acciaio	CrCo	0,50	2000		1 pz.

BARRA TONDA



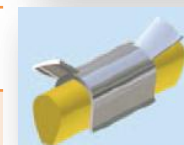
Descrizione	Note	Dimensioni		Confezione
		ø	L	
Barra tonda	Plastica calcinabile	1,8	75	4 pz.
Barra tonda	Plastica calcinabile	1,9	75	4 pz.



BARRA SAGOMATA tipo DOLDER resiliente



Descrizione	Note	Dimensioni		Confezione
		ø	L	
Barra Dolder	Plastica calcinabile	1,8	50	4 pz.



BARRA SAGOMATA tipo I-bar



Descrizione	Note	Dimensioni		Confezione
		ø	L	
Barra a I	Plastica calcinabile	1,8	50	4 pz.



CBS I-Bar

BARRA PIATTA



Descrizione	Note	ø	Dimensioni		Confezione
			H	L	
Barra piatta	Plastica calcinabile	2,0	4,0	100	4 pz.
Barra piatta	Plastica calcinabile	2,0	4,5	100	4 pz.

CILINDRO CAVO da passivazione



Descrizione	Note	Dimensioni			Confezione
		øe	øi	L	
Cilindro plastica	calcinabile	4,5	3,5	6	5 pz.
Cilindro plastica	calcinabile	4,5	3,5	11	5 pz.
Cilindro plastica	calcinabile	5,0	3,8	6	5 pz.
Cilindro plastica	calcinabile	5,0	3,8	11	5 pz.
Cilindro plastica	calcinabile	5,0	4,0	6	5 pz.
Cilindro plastica	calcinabile	5,0	4,0	11	5 pz.

