

MORSETTI DI MASSA COMPLETI



IN LAMIERA STAMPATA



IN OTTONE CON LAMINA IN RAME



Su richiesta si realizzano cavi di varie lunghezze con qualsiasi tipo di morsetto.

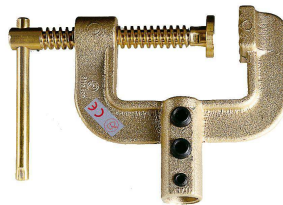
cod.art.	mod.	corrente [A]	
		35%	60%
F335178	WELVADA 35	350	300
F335179	WELVADA 50	500	400
F335180	WELVADA 60	600	500

cod.art.	mod.	corrente [A]	
		35%	60%
TMRS106	GAMMA 0	200	150
TMRS008	GAMMA 1	250	200
TMRS010	GAMMA 2	500	400

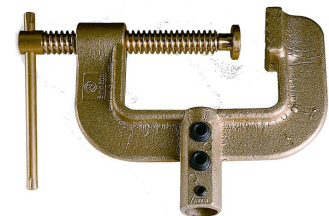
ANTARES 5



SIRIO 5



SIRIO 8



cod. art.	mod.	tipo	corrente 35 %	corrente 60 %	apertura ganasce	sezione cavo max	peso	Normativa EN
9980015	Antares 5	a vite in ottone	400 A	300 A	38 mm	35 - 50 mm ²	360 g	BS 638.5
9980005	Sirio 5	a vite in ottone	600 A	500 A	70 mm	70 - 95 mm ²	700 g	BS 638.5
9980008	Sirio 8	a vite in ottone	800 A	700 A	100 mm	90 - 120 mm ²	1.450 g	BS 638.5

D6



C500



C700



cod. art.	mod.	tipo	corrente 35 %	corrente 60 %	apertura ganasce	sezione cavo max	peso	Normativa EN
TMRS054	D6	a morsa con ganasce mobili	600 A	500 A	50 mm	70 - 95 mm ²	840 g	BS 638.5
TMRS155	C500	a morsa con ganasce mobili	600 A	500 A	50 mm	70 - 95 mm ²	970 g	BS 638.5
TMRS157	C700	a morsa con ganasce mobili	630 A	550 A	35 mm	90 - 120 mm ²	1.330 g	BS 638.5

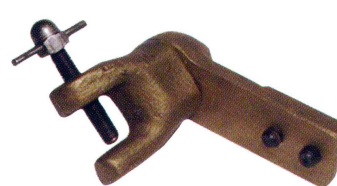
R400



R1500



R400 V



ROUND CLAMP 400



cod. art.	Mod.	tipo	corrente 100% [A]	foro	Peso [kg]
9980217	R400	Morsetti di massa rotenti	400	M12	2,5
9980218	R1500	Morsetti di massa rotenti	1.500	M16	7,5
9980220	R400V	Morsetti di massa rotenti	400	M12	2,5
9780435	Round clamp 400	Morsetti di massa rotenti	400	-	2,3