





Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
0430502	M3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10	PZ 1 1	
CALIBRO	A CORSOIO		

04306 In acciaio inox temprato, scala cromata opaca. Lettura ventesimale, bloccaggio a leva. Astuccio in ABS.

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
0430602	Campo di misurazione: 0-150 mm	PZ 1 50	

CALIBRO A CORSOIO DIGITALE



Codice	Descrizione	UMMV CF	Rif.For.
0430802	Campo di misurazione: 0-150 mm	PZ 1 12	

ELETTRODI RUTILICI 'LINE 13 M06 04330

©on rivestimento di spessore medio. Ottima stabilità d'arco anche con saldatrici a bassa tensione a vuoto. Scoria facilmente asportabile. Indicato per lavori di carpenteria in generale

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
0433002	2,5x300 mm - colore grigio	PZ 645 645	

ELETTRODI RUTILICI



04332



M06

Elettrodo con rivestimento rutilico, particolarmente studiato per la grande facilità d'innesco e l'ottima estetica del cordone. Scoria di facile asportazione. Indicato per costruzioni in ferro e acciaio dolce.

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
0433202	2,0x300 mm - colore grigio	PZ 1050 1050	PFELA4450B200
0433204	2,0x300 mm - colore rosso	PZ 1050 1050	PFELA448AB200
0433206	2,5x300 mm - colore grigio	PZ 690 690	PFELA4450B250
0433208	2,5x300 mm - colore rosso	PZ 690 690	PFELA448AB250
0433210	3,25x350 mm - colore grigio	PZ 525 525	PFELAA51C325

ELETTRODI BASICI



04334



M06

▲ basissimo tenore di H2 e rendimento elevato, idoneo alla saldatura di acciai al carbonio e carbonio - manganese. Dotato d'ottime caratteristiche meccaniche soprattutto a basse temperature, è utilizzato per serbatoi, bollitori, lavori di carpenteria, movimento a terra e bollitori, lav costruzione.

Codice	Descrizione	U/N /NV CF	RIT.For.
0433402	2,5x300 mm	PZ 720 720 PF	ELB550BB250
0433404	3,25x450 mm	PZ 420 420 PF	ELB550BD325

ELETTRODI PER GHISA



M05

M05

0

04336



M06

Con anima in nichel, indicato per la saldatura a freddo della ghisa, ghisa grigia (malleabile) e accoppiamenti fra ghisa ed acciaio.

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
0433602	2,5x300 mm	PZ 822 822	PFESGHISAB250

ELETTRODI PER ACCIAIO INOX '308L'



04338



M06

©on rivestimento rutilico a basso contenuto di carbonio per la saldatura di acciai inossidabili al 18% cromo e 8% nichel, per temperature di esercizio comprese tra i -100°C e i 400°C. Utilizzo in tutte le posizioni, ottima estetica del cordone con scoria di facile asportazione.

Sodice	Descrizione	U/N /NV CF	RIT.For.
433802	2,5x300 mm	PZ 140 140	PFESIR308B250

ELETTRODI PER ACCIAIO INOX '316L'



04340



M06

Con rivestimento rutilico a basso contenuto di carbonio per la saldatura di acciai inossidabili al 19% cromo, 12% nichel e 2-3% molibdeno, per temperature di esercizio fino a 400°C. Buona resistenza alla corrosione in generale, alla corrosione intergranulare e contro sostanze acide. Utilizzo in tutte le posizioni, ottima estetica del cordone con scoria di facile asportazione.

Cource	Descrizione	U/H/H/ CF	KII.FUI.
0434002	2,5x300 mm	PZ 140 140	PFESIR316B250

Cardinale Ferramenta S.p.a. - Catalogo - 2023-2024