



## Marcatore elettrochimico istantaneo



Marcatore elettrochimico istantaneo. Il sistema (Inox Mark) attraverso una reazione elettrochimica istantanea garantisce una marcatura permanente su acciaio inox, alluminio, acciaio zincato, plastica cromata, acciaio cromato e titanio. Rispetto al sistema tradizionale di marcatura meccanica, permette di ottenere un'elevata qualità e definizione della marcatura, con costi decisamente più contenuti rispetto al laser e alla serigrafia.

### Caratteristiche:

- **velocità:** pochi secondi, processo di marcatura integrabile in linea per grandi produzioni
- **resistenza a corrosione:** la parte marcata risulta più resistente a corrosione del metallo base
- **no apporto di calore:** possibilità di effettuare loghi e marchi di grandi dimensioni anche su spessori sottili senza rischio di deformazioni
- **ecologia:** le soluzioni di marcatura non contengono solventi, acidi o sostanze pericolose
- **definizione:** la qualità dei particolari realizzati è paragonabile alla definizione ottenuta col laser
- **flessibilità:** possibilità di utilizzare i retini multiuso (loghi, marchi, ecc.) o di produrre con il kit stampante retini monouso (data matrix, targhe macchina, ecc.)
- **doppia marcatura:** su acciaio inox due tipi di marcatura indelebile nera o bianca (elettroerosione localizzata)



Codice €

C90400005



## Accessori per marcatore elettrochimico istantaneo



Accessori per marcatore elettrochimico istantaneo.

Codice	€ Per conf.	Pz.	Foto	Descrizione	Dimensione (mm)	Contenuto (ml)
C904050005		1		Inserto in grafite per marcatura	22x10	-
C904050010		1		Inserto in grafite per marcatura	35x10	-
C904050015		20		Feltro marcatura per inserto	22x10	-
C904050020		20		Feltro marcatura per inserto	35x10	-
C904050035		1	-	Elettrolita per erosione inox	-	100
C904050040		1	-	Elettrolita per erosione inox	-	1000
C904050045		1	-	Elettrolita per marcatura inox serie 300	-	100
C904050050		1	-	Elettrolita per marcatura inox serie 300	-	1000
C904050055		1	-	Elettrolita per marcatura inox serie 200 e 400	-	100
C904050060		1	-	Elettrolita per marcatura inox serie 200 e 400	-	1000
C904050065		1	-	Inox fit neutralizzante sgrassante	-	6000
C904050067		5	-	O-ring per inserto 22 mm	-	-
C904050069		5	-	O-ring per inserto 35 mm	-	-
C904050071		1		Stampante per nastro 100 mm (incluso nastro da 20 metri), da collegare al PC, consente di realizzare: targhette CE, loghi, caratteri alfanumerici, codici a barre. Di seguito alcuni dei files grafici che si possono stampare: BMP, GIF, JPG, JPEG, TIF, PNG.	-	-
C904050073		1		Nastro per stampante	300x50000	-
C904050074		1		Nastro per stampante	500x50000	-



Morse e tavole per macchina • Fissaggio e staffaggio • Magneti • Mandrini idraulici • Mandrini DIN ISO 12164-1 • Mandrini DIN ISO 7388-1 • Mandrini DIN ISO 7388-2 • Mandrini DIN 2080 •

Pinze di serraggio ER • Accessori per mandrini • Codoli per mandrini • Teste ad angolo e moltiplicatori • Calettamento, bilanciatura e presetting • Tastatori e centratori • Schermi di protezione • Sbvatori • Lampade • **Marchatura**

← Pagina precedente

Codice	€ Per conf.	Pz.	Foto	Descrizione	Dimensione (mm)	Contenuto (ml)
C904050075	3,--	◇ 1		Nastro per stampante	100x50000	-
C904050076	3,--	◇ 1		Nastro per stampante	300x20000	-
C904050077	3,--	◇ 1		Nastro per stampante	500x20000	-
C904050078	3,--	◇ 1		Nastro per stampante	1000x20000	-
C904050090	3,--	◇ 1		Retino di marcatura	25x15	-
C904050095	3,--	◇ 1		Retino di marcatura	54x16	-
C904050100	3,--	◇ 1		Retino di marcatura	54x32	-
C904050105	3,--	◇ 1		Retino di marcatura	85x27	-
C904050110	3,--	◇ 1		Retino di marcatura	85x54	-
C904050115	3,--	◇ 1		Retino di marcatura	128x42,5	-
C904050120	3,--	◇ 1		Retino di marcatura	128x85	-
C904050125	3,--	◇ 1		Retino di marcatura	170x54	-
C904050130	3,--	◇ 1		Retino di marcatura	170x108	-
C904050135	3,--	◇ 1		Retino di marcatura	257x85	-
C904050140	3,--	◇ 1		Retino di marcatura	257x170	-
C904050145	3,--	◇ 1	-	Realizzazione retino di marcatura	-	-

MARCHATURA