

SERIE

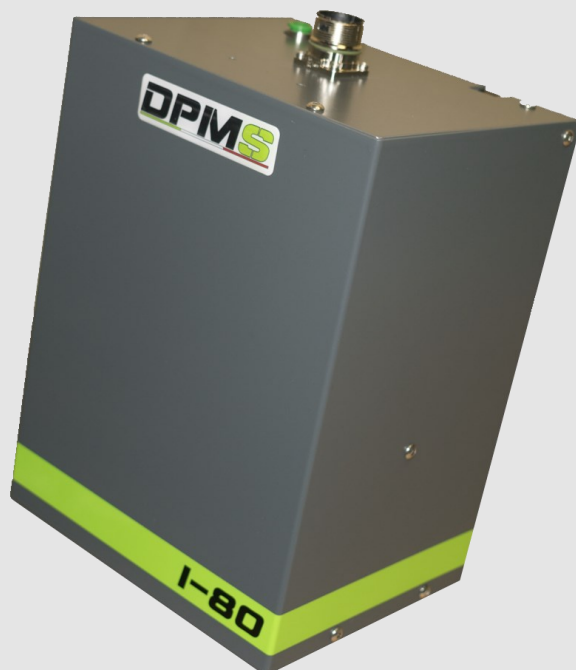
I

DPMS

DIRECT PART MARKING SYSTEMS

I-80

DESCRIZIONE



Area di marcatura :

80 x 50 mm

Sistema di marcatura a micro percussione con elettronica separata.

L'I-80 è un marcatore da integrazione a micropunti elettro/pneumatico molto versatile: può essere integrato in linee di produzione manuali o automatizzate oppure, montato sulla nostra colonna, utilizzato in versione da banco.

Si adatta a tutte le esigenze di marcatura, che siano caratteri alfanumerici, codici datamatrix, contatori o loghi aziendali.

La sua robustezza, data dalla componentistica di altissima qualità, permette di realizzare marcature profonde, veloci e di alta risoluzione anche in ambienti particolarmente avversi come ad esempio fonderie, acciaierie, raffinerie.

Inoltre è in grado di marcare diverse tipologie di materiali quali acciaio, alluminio, ottone, rame, plastica, legno ecc.

L'elettronica separata dotata di touch screen e predisposta per l'industria 4.0 consente di controllare e programmare il marcatore da remoto senza l'utilizzo di Pc, oppure si può connettere alla vostra rete aziendale per un totale controllo da remoto delle operazioni.

In sintesi l'I-80 è la soluzione ideale per aziende che cercano un sistema di marcatura robusto, affidabile e di semplice utilizzo.

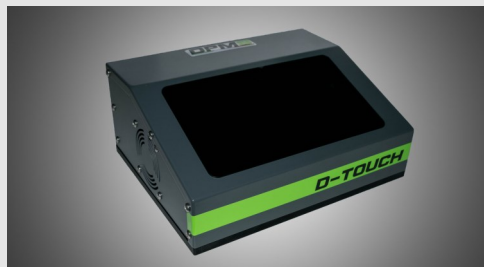
SERIE

I

DPMS

DIRECT PART MARKING SYSTEMS

I-80



CARATTERISTICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo di macchina	Da linea o da banco	
Area di marcatura	X [mm]	80
	Y [mm]	50
	Risoluzione [mm]	0,025
Ingombro massimo senza chiodo (viti di montaggio carter escluse)	X [mm]	176
	Y [mm]	146
	Z [mm]	303,15
Peso	[Kg]	4
Alimentazione pneumatica	pressione massima [bar]	6
	pressione minima [bar]	2
	diametro tubo aria [mm]	8
Interfaccia utente	remota	
Punzoni applicabili	D 3 mm – L 68 mm	
	D 3 mm – L 110 mm	
	D 3 mm – L 143 mm	
	D 6 mm – L 78 mm	
Spinta	D 3 mm [Kg]	4,96
	D 6mm [Kg]	24,13
Cavo di connessione testa box standard	[m]	3

