## Sistema di stampa per acciaio inox

## M-BOSS Compact

M-BOSS Compact è una punzonatrice per targhette in acciaio compatta e di facile funzionamento. Semplice da installare e da utilizzare, necessita solamente di una presa di corrente e di un collegamento ad un PC. I testi da punzonare vengono creati con il software TagPrint Pro e vengono inviati direttamente alla stampante.

La stampante è dotata di un sistema di raffreddamento ottimizzato che garantisce un funzionamento continuo di 8-10 ore.

Le targhette punzonate possono essere fissate a tubazioni o cavi con le fascette della serie MBT di larghezza 4,6 mm, utilizzando l'attrezzo manuale MK9SST per tirarle.



- Punzonatrice compatta per targhette metalliche, piccola e facile da usare
- Meccanismo di punzonatura silenzioso, adatto anche agli uffici
- I punzoni sono stati testati per resistere ad almeno 1,5 milioni di cicli
- Sistema di raffreddamento ottimizzato per resistere a cicli di utilizzo di 8-10 ore
- Utilizza TagPrint Pro per creare e modificare i testi da punzonare
- · Utilizza una presa di corrente standard
- Fornita nella versione standard con 42 caratteri, da 4 mm:
- Lettere: A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z
- Numeri: 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
- Simboli: & / . , '
- Su richiesta altri caratteri fino ad un massimo installato di 60

Un milione e mezzo di punzonature senza necessità di manutenzione



Stampante per etichette metalliche silenziosa, resistente e facile da usare.



Processo di punzonatura M-BOSS Compact.

Metodo stampa	in rilievo	
Alimentazione	110 Volt AC- 240 Volt AC 50/60 Hz	
Tempo di ciclo	1 secondo per carattere	
Interfaccia	USB 2.0	
Requisiti di sistema	Windows 7, 8, 10	
Dimensioni WxHxD	480 mm x 355 mm x 570 mm	
Peso	41,0 kg	



## Per una stampa ottimale si consiglia l'utilizzo del software TagPrint Pro, vedi pagina 565.

ARTICOLO	UNS
M-BOSS Compact	544-20000

Soggette a modifiche tecniche.



Attenzione! Non tutti i prodotti elencati hanno queste certificazioni. Controlla il nostro sito per gli ultimi aggiornamenti.