

M50 – FENCING 2.5-3.15



DATI TECNICI		
M50 – FENCING 2.5-3.15	Peso	2,34 kg.
	Dimensioni Larg.- Alt.- Lung.	86-282-362 mm.
	Pressione min - max	5 - 8 bar
	Consumo Aria a 6 bar	2,12 NI/ colpo
	Attuazione (sistema scambio di esercizio)	Colpo Singolo
	Potenza Acustica - Direttiva CEE ISO-11148-13-2017 PrEN 12549(1999) UNI EN ISO 3744 (1997)	LwA= 89,5dB - LpA 60s 1m = 82,1 dB
	Vibrazioni prodotte (m/s ²) Direttiva CEE ISO-11148-13-2017 Isd /fdis 8662-11 (1999)	ah.w.3s = 2,8 m/s ²

Fissaggi		
	Punti Fencing	Punti galvanizzati per recinzioni
	Lunghezza	Min. 25 – Max 50mm
	Diametro Filo	

Magazzino		
	Capacità	Ø2,5 - 90 Punti / Ø3,15 - 50 Punti

Caratteristiche & Vantaggi	Applicazioni
<ul style="list-style-type: none"> • Peso e bilanciamento ottimali • Sistema blocco sparo a punti esauriti • Molto robusta • Registro di profondità per un lavoro accurato • Deflettore scarico aria a 360° • Caricamento superiore del magazzino • Gancio per cintura 	<ul style="list-style-type: none"> • Installazione di recinzioni • Recinzioni in generale