

# NIK-PR-1850F - GROPPINATRICE



DATI TECNICI		
NIK-PR-1850F	Peso	1,4 kg.
	Dimensioni	Larg. - Alt. - Lung. 65 – 262 - 263 mm.
	Pressione	min - max 5 - 8 bar
	Consumo Aria	a 6 bar 0,64 NI/colpo
	Attuazione	Colpo a martello
	Potenza Acustica - Direttiva CEE ISO-11148-13-2017 PrEN 12549(1999) UNI EN ISO 3744 (1997)	LwA= 88 dB - LpA 60s 1m = 84 dB
	Vibrazioni prodotte (m/s <sup>2</sup> ) Direttiva CEE ISO-11148-13-2017 Isd /fdis 8662-11 (1999)	ah.w.3s = inferiore a 1,5 m/s <sup>2</sup>

Fissaggi		
GF-12-18ga	Mini-Groppini	
	Lunghezza	min – max 15 – 50 mm.
	Filo diam.	1 – 1,2 mm.
Magazzino		
	Magazzino in lega leggera con guida interna in acciaio temperato	
	Capacità	100 Mini-groppini

Caratteristiche & Vantaggi	Applicazioni
<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottimo bilanciamento e peso ridotto</li> <li>Elevata potenza per applicazioni su legno duro</li> <li>Scarico flusso Aria orientabile a 360°</li> <li>Molto veloce nell'operazione di fissaggio</li> <li>Standard con sicura sul naso</li> <li>Caricamento laterale del magazzino</li> <li>Registro profondità incasso del fissaggio</li> <li>Sistema di disinceppo veloce standard sulla macchina</li> <li>Sistema di blocco sparo a groppini esauriti</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferramenta pesante</li> <li>Fissaggio di vetri a porte e finestre</li> <li>Mobili da giardino</li> <li>Finiture per tappezzeria</li> <li>Rivestimenti in legno, interni di negozi</li> </ul>