

N512C-2-E

CHIODATRICE COIL ST 130MM MAX

N130

Diametro: 3.8 - 3.8mm
Lunghezza: 100 - 130mm



Caratteristiche



Corpo in alluminio



Impugnatura ergonomica in gomma



Sicura sequenziale



Protezioni del corpo



Caricatore più stabile



Caricatore resistente agli urti



Impugnatura ausiliaria



Naso compatto



Caricatore con meccanismo di regolazione a rotazione



Protezione dalla polvere e dalle schegge



Gancio di sostegno

SPECIFICHE

Tipo di alimentazione	Pneumatico	Pressione operativa	4.80 - 8.30 BAR
Peso	6.00 kg		70.00 - 120.00 PSI
Larghezza	153 mm	Cons. aria ltr. per ripresa a 5,6 bar	4.8
Lunghezza	338 mm	Tipo raccordo filettato per aria	3/8 BSP
Altezza	483 mm	Rumorosità	LPA 1sd 89.10
Capacità caricatore (Max.)	180		LWA 1sd 99.80
N130 Serie degli elementi di fissaggio:			LPA 1s, 1m 86.80
Diametro (mm)	3.8 (Min.) 3.8 (Max.)	Vibrazione / Incertezza	3.06 / 1.53 m/s ²
Lunghezza (mm)	100 (Min.) 130 (Max.)		
Testa (mm)	8.2 (Min.) 8.2 (Max.)		
Angolazione nastro	15		