



Strumento idraulico-pneumatico per rivetti ciechi, Modello: 1



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	770513 1
GTIN	4045197559968
Classe articolo	72E

Descrizione

Esecuzione:

Pressione di esercizio 6–7 bar. Contenitore di raccolta estraibile per chiodi. Apparecchio potente e affidabile per rivetti ciechi. Lavorazione rapida e sicura dei rivetti ciechi grazie al potente sistema a ganasce (nessuno scivolamento sopra il chiodo). Aspirazione a regolazione variabile per lo smaltimento del chiodo usurato nel contenitore di raccolta.

Fornitura:

Incluse bocche (per acciaio, acciaio legato, alluminio, rame): 2,4 – 3,4 mm, 4 mm. Incluse bocche (adatte per alluminio): 2,4 mm, 4,8 mm. 1 bottiglia di olio idraulico 50 ml.

Corsa dello strumento: 16 mm Forza di inserimento a 6 bar: 6600 N Consumo di aria per rivetto: 3,4 l

Raccordo tubo: 8 mm

Ø massimo mandrino: 2,5 mm

Per rivetti ciechi in qualsiasi materiale fino a: 4 mm

Descrizione tecnica

Corsa dello strumento 16 mm



Per rivetti ciechi in qualsiasi materiale fino a	4 mm
Per rivetti ciechi in alluminio fino a	4,8 mm
Ø massimo mandrino	2,5 mm
Peso	1,7 kg
Consumo di aria per rivetto	3,4
Raccordo tubo	8 mm
Forza di inserimento a 6 bar	6600 N