

Klauke Blechlocher PG11 Stempel+Matrize 50069535

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1730434
EAN	4012078373326
Hersteller	Klauke
Hersteller-ArtNr	50069535
Hersteller-Typ	50069535
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Blechlocher



Technische Informationen

Lochform

Lochdurchmesser

Lochdurchmesser 18.6mm

Zu bearbeitender Werkstoff

Ausführung

Betätigungsart hydraulisch

Betätigungsart mechanisch

Spaltlocher

Klauke Blechlocher PG11 Stempel+Matrize 50069535 Lochform rund, Lochdurchmesser PG11, Lochdurchmesser 18,6mm, Zu bearbeitender Werkstoff sonstige, Ausführung Matrize und Stempel, Betätigungsart hydraulisch, Spaltlocher, Das Lochersystem stanzt bis zu 3,5 mm V2A oder Stahlblech, Glasfaser- und Kunststoffgehäuse.

Durch das einzigartige Metallabfall-Spalt-Design werden nur eng dimensionierte Vorbohrungen benötigt.

Aufnahmelöcher nur 0,1 - 0,2 mm größer als der Zugbolzen gewährleisten genaue Zentrierung der Löcher auf dem Blech.

Der gespaltende Metallabfall fällt leicht aus der Matrize und kann nicht am Zugbolzen hängenbleiben.

Zur Betätigung wird eine Hydraulikstanze benötigt.

Extrem hohe Standzeiten durch die Verwendung von hochlegiertem

Werkzeugstahl.

[Klauke Blechlocher PG11 Stempel+Matrize 50069535 online kaufen](#)

