

Klauke Blechlocher 50600257

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1711139
EAN	0783310600251
Hersteller	Klauke
Hersteller-ArtNr	50600257
Hersteller-Typ	50600257
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Blechlocher



Technische Informationen

Lochform	
Lochdurchmesser	
Lochdurchmesser	9.7mm
Lochbreite	22.2mm
Lochhöhe	11.1mm
Zu bearbeitender Werkstoff	
Ausführung	
Betätigungsart hydraulisch	
Betätigungsart mechanisch	
Spaltlocher	

Klauke Blechlocher 50600257 Lochform rechteckig, Lochdurchmesser sonstige, Lochdurchmesser 9,7mm, Lochbreite 22,2mm, Lochhöhe 11,1mm, Zu bearbeitender Werkstoff Stahlblech ST 37, Ausführung komplett (mit Zugbolzen), Betätigungsart hydraulisch, Betätigungsart mechanisch, Rechtecklocher, Stahlblech (ST37), Kunststoff und Aluminium bis zu 3 mm Stärke und 1,5 mm V2A, das Stanzen von gratfreien Durchbrüchen, manuell und hydraulisch, Komplettsystem bestehend aus Stempel, Matrize, Zugschraube, Kontermutter und Kugellagermutter

[Klauke Blechlocher 50600257 online kaufen](#)