

SCHRAUBLOCHER SPEZIAL FÜR SCHWERE STECKVERBINDER, 24-POLIG

Artikelnummer: 132960

Schraublocher Spezial für schwere Steckverbinder; patentierte Matrize: Mit seitlichem Auswurf für das Abfallstück. Bohrposition wird mittels Kornerdorne durch die Matrize vorgeprägt: Kornerdorne lassen sich mittels 2,5 mm Sechskant-Stiftschlüssel auswechseln oder zurückdrehen. Somit entfällt eine Vorprägung der Ankörnung. Geeignet für: Stahlblech (ST 37), Kunststoff und Aluminium. Betätigung: Hydraulisch. Ausführung: Mit Stempel, Matrize, Hydraulikschraube und Kontermutter. Aufbewahrung: In praktischem, stabilem Kunststoff-Koffer. Anzahl der Pole 24, Nennmaß 112,0 mm x 36,0 mm, Vorbohr-Ø 24,0 mm, max. Materialstärke 2,0 mm



Länge (mm)	260 mm
Breite (mm)	205 mm
Höhe (mm)	85 mm
Gewicht (kg)	4,155 kg

Merkmal	Wert
Ausführung	komplett (mit Zugbolzen)
Lochhöhe	36 mm
Zu bearbeitender Werkstoff	Stahl
Lochform	sonstige
Spaltlocher	Nein
Lochdurchmesser	sonstige mm
Betätigungsart mechanisch	Nein
Betätigungsart hydraulisch	Ja
Lochbreite	112 mm
Lochdurchmesser	EV000154

GTIN: 4021103329603

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
 Hohenagener Straße 1 – 5
 42855 Remscheid
 Telefon +49 2191 3718-01
 info@cimco.de • cimco.de