

Mit Gegenhalter 75 mm

## Druckluft-Schweißpunktlöser



## Eigenschaften:

- Gegenhalter (75 mm Bügelweite) für reaktionsfreie Entfernung von Schweißpunkten
- Bügelkonstruktion leicht abnehmbar für Arbeiten an engen und schwierigen Stellen
- Die Frästiefe lässt sich präzise in Stufen von 0,05 mm am Ring einstellen, so wird bei korrekter Einstellung nur die obere Blechschicht entfernt und die andere bleibt erhalten – kein Loch, kein Nachlackieren gegen Rost von hinten nötig
- Der Fräser fährt bei Betätigung des Druckknopfes automatisch (pneumatisch) nach vorn auf den starren Bügel
- Inklusive Fräser ø 8 mm in harter HCo-Qualität
- Lieferung inkl. 1/4" Stecknippel

Technische Daten	
Lufteinlass (ZoII):	1/4" IG
Fräser-ø (mm):	8
Drehzahl (min-1):	2.000
Schlauch-ø Innen:	8 mm
Max. Luftdruck (bar):	6,3
Luftverbrauch (Ltr./min.) durchschn.:	100
LpA [dB (A)]:	85,5
Vibration (m/s2):	< 2,5
Gewicht:	1,1 kg

ArtNr.	Bezeichnung
073942	Druckluft-Schweißpunktlöser