

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  $\varnothing$  8 mm in harter HCo-Qualität
- Lieferung inkl. 1/4" Stecknippel

**Technische Daten**

Lufteinlass (Zoll):	1/4" IG
Fräser- $\varnothing$ (mm):	8
Drehzahl (min-1):	2.000
Schlauch- $\varnothing$ Innen:	8 mm
Max. Luftdruck (bar):	6,3
Luftverbrauch (Ltr./min.) durchschn.:	100
LpA [dB (A)]:	85,5
Vibration (m/s <sup>2</sup> ):	< 2,5
Gewicht:	1,1 kg

Art.-Nr.	Bezeichnung
073942	Druckluft-Schweißpunktlöser