

## LSH 1 | Handhydraulik-Stanze, gerader Kopf



- Handhydraulik-Stanze mit geradem Kopf
- Einsatzbereich: Für Rund-, Quadrat- und Rechtecklochungen
- Stanzbereich:
  - Formlocher: 68 x 68 mm bzw. 46 x 92 mm
  - Rundlocher: bis ISO 63 (64,0 mm)

### Technische Daten:

- Automatische Druckabschaltung bei 650 bar
- Stanzkraft: 75 kN
- Mit Überdruckventil aus hochzugfestem Aluminium
- Gewicht nur 1,6 kg
- Ergonomischer Handgriff

Artikel-Nr.	Gewicht kg	VE / Stck.
LSH 1	1,6	1

## LSH 2 | Handhydraulik-Stanze, gewinkelter Kopf



- Handhydraulik-Stanze mit 90° gewinkelten Kopf
- Einsatzbereich: Für Rund-, Quadrat- und Rechtecklochungen
- Stanzbereich:
  - Formlocher: 68 x 68 mm bzw. 46 x 92 mm
  - Rundlocher: bis ISO 63 (64,0 mm)

### Technische Daten:

- Kopf 360° drehbar
- Automatische Druckabschaltung bei 650 bar
- Stanzkraft: 75 kN
- Mit Überdruckventil aus hochzugfestem Aluminium
- Gewicht nur 1,9 kg
- Ergonomischer Handgriff

Artikel-Nr.	Gewicht kg	VE / Stck.
LSH 2	1,9	1