

## FPLSH 1 | Hydraulik-Stanze mit Fusspumpe



- Hydraulik-Stanze mit Fusspumpe und Hydraulikschlauch
- Einsatzbereich: Für Rund-, Quadrat- und Rechtecklochungen
- Stanzbereich:  
Formlocher: 138 x 138 mm bzw. 68 x 138 mm  
Rundlocher: bis ISO 63 (64,0 mm)

### Technische Daten:

- Betriebsdruck: max. 700 bar
- Stanzkraft: 75 kN mit Überdruckventil
- Ölvolumen nutzbar: 210 cm<sup>3</sup>
- Tankvolumen: 270 cm<sup>3</sup>

### Lieferumfang:

- Hydraulische Stanze mit Fusspumpe und Hydraulik-Zylinder mit Schnellkupplung, Hydraulikschlauch 2,8 m, 2 Hydraulikschrauben, Distanzbuchsen-Set, Vorbohrer 11,0 mm, Lieferung im Stahlblechkoffer

**Artikel-Nr.**

**FPLSH 1**

**Gewicht kg**

**12,80**

**VE / Stck.**

**1**