



### Hand-Kniehebelpresse mit Luftunterstützung, Druckkraft: 20 kN



Bestelldaten	
Bestellnummer	086761 20
GTIN	
Artikelklasse	08V

## **Beschreibung**

#### Ausführung:

Handhebelpresse mit Luftunterstützung und definiertem Start 20kN HKP/L-DS.

Druckkraft 20 kN (Betriebsdruck 7 bar).

Der Pressenschlitten wird durch Handhebel über ein Kniegelenk ausgefahren. In dieser Stellung kann der Werker durch Drücken eines Knopfes oder wahlweise einer leichten Drehbewegung des Handhebels einen 5,9 mm langen pneumatischen Krafthub definiert auslösen.

#### Verwendung:

Pressen, nieten, stanzen, bördeln, eindrücken.

Ausladung: 160 mm

Einbauhöhe: 100 - 320 mm

Aufnahmebohrung im Stößel: Ø 25 H7 mm

Tisch Breite: 300 mm Tisch Tiefe: 230 mm

Höhe ohne Handhebel: 988 mm

# **Technische Beschreibung**

Grundfläche Tiefe 310 mm



Einbauhöhe	100 - 320 mm
Gewicht	92 kg
Grundfläche Breite	445 mm
Höhe ohne Handhebel	988 mm
Aufnahmebohrung im Stößel	Ø 25 H7 mm
Tisch Tiefe	230 mm
Tisch Breite	300 mm
Ausladung	160 mm
Betriebsdruck	2 - 7 bar
maximale Druckkraft	20 kN
Anschlussgewinde Druckluft	1/4 Zoll
Hublänge	6 - 58 mm
Produktart	Kniehebelpresse