

GECHTER**Ręczne prasy dźwigniowe, Typ: 2,5****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	086760 2,5
GTIN	2050000997099
Klasa artykułu	08V

Opis**Wykonanie:**

Stabilny, drążony korpus ze specjalnego odlewu o dużej powierzchni stojącej. Stopka z otworami do mocowania na blacie roboczym itp. Rowki mocujące prasy przebiegają bez luzów w prowadnicy pryzmowej i mogą być regulowane na wysokość. Ponadto skok prasy (skok suwnika) można ustawić na pożądaną wysokość za pomocą śruby nastawczej. Na stole płaskim do mocowania urządzeń mocujących elementy obrabiane zamocowano śruby do wpustów typu T 10 mm.

Zastosowanie:

Do prac wytłaczarskich, nitowania, zginania i sztancowania oraz do gięcia, drukowania i wprasowywania.

Powłoka lakiernicza:

Jasnoszary RAL 7035.

wskazówka:

Ręczne prasy dźwigniowe ze wspomaganiem pneumatycznym dostępne w sklepie internetowym pod nr. 086761.

nacisk przy skoku krótkim: 8 kN

skok dł.: 0 - 42 mm

wysięg: 90 mm

prześwit roboczy: 70 - 190 mm

otwór narzędziowy w suwaku: 10 H7 mm

szerokość stołu: 150 mm

Opis techniczny

szerokość podstawy	150 mm
szerokość stołu	150 mm
prześwit roboczy	70 - 190 mm
nacisk przy skoku krótkim	8 kN
skok dł.	0 - 42 mm
głębokość stolika	100 mm
rowek teowy wg normy DIN 650	1 szt., wielk. 10
otwór narzędziowy w suwaku	10 H7 mm
wysokość bez dźwigni	320 mm
podstawa głęb.	200 mm
masa	11,5 kg
wysięg	90 mm
typ	2,5
Rodzaj produktu	Prasa kolanowa