

GECHTER**Ręczne prasy dźwigniowe, typ: 5****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	086760 5
GTIN	2050001743923
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.

nacisk przy skoku krótkim: 14 kN

skok dł.: 0 - 40 mm

wysięg: 90 mm

prześwit roboczy: 65 - 195 mm

otwór narzędziowy w suwaku: 10 H7 mm

szerokość stołu: 180 mm

Opis techniczny

szerokość podstawy	180 mm
skok dł.	0 - 40 mm
masa	18 kg
otwór narzędziowy w suwaku	10 H7 mm
wysięg	90 mm
wysokość bez dźwigni	420 mm
podstawa głęb.	240 mm
rowek teowy wg normy DIN 650	1 szt., wielk. 10
nacisk przy skoku krótkim	14 kN
typ	5
głębokość stolika	110 mm
szerokość stołu	180 mm
prześwit roboczy	65 - 195 mm