

**GECHTER****Presă manuală cu pârghie cu articulație, cu suport pneumatic, Forță de presiune: 20 kN****Date comandă**

Numărul de comandă

086761 20

GTIN

Clasa articolului

08V

**Descriere****Execuție:**

Presă cu pârghie manuală cu suport pneumatic, cu pornire definită 20kN HKP/L-DS.

Forță de apăsare 20 kN (presiune de lucru 7 bar).

Sabotul de presare este scos printr-o articulație tip genunchi folosind pârghia manuală. În această poziție, lucrătorul poate declanșa definit o cursă de forță pneumatică lungă de 5,9 mm prin apăsarea unui buton sau opțional printr-o rotire ușoară a pârghiei manuale.

**Aplicație:**

Presare, nituire, ștanțare, bordurare, împingere.

Cursă maximă: 160 mm

Înălțimea de montare: 100 - 320 mm

Orificiu suport în piston: Ø 25 H7 mm

Lățime masă: 300 mm

Adâncime banc: 230 mm

Înălțime fără manetă: 988 mm

**Descriere tehnică**

Suprafață de bază (adâncime)

310 mm

Înălțimea de montare	100 - 320 mm
Greutate	92 kg
Suprafață de bază (lățime)	445 mm
Înălțime fără manetă	988 mm
Orificiu suport în piston	Ø 25 H7 mm
Adâncime banc	230 mm
Lățime masă	300 mm
Cursă maximă	160 mm
Presiune de lucru	2 - 7 bar
Forță de presiune maximă	20 kN
Racord filetat aer comprimat	1/4 inch
Lungimea cursei	6 - 58 mm
Tip produs	Presă cu pârghie cu articulație