

GECHTER**Presă manuală cu pârghie cu articulație, cu suport pneumatic, Forță de presiune: 12 kN****Date comandă**

Numărul de comandă

086761 12

GTIN

Clasa articolului

08V

Descriere**Execuție:**

Presă cu pârghie manuală cu suport pneumatic, cu pornire definită 12kN HKP/L-DS.

Forță de apăsare 12 kN (presiune de lucru 7,7 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: 120 mm

Înălțimea de montare: 73 - 240 mm

Orificiu suport în piston: Ø 15 H7 mm

Lățime masă: 200 mm

Adâncime banc: 169 mm

Înălțime fără manetă: 729 mm

Descriere tehnică

Cursă maximă

120 mm

Adâncime banc	169 mm
Orificiu suport în piston	Ø 15 H7 mm
Lățime masă	200 mm
Suprafață de bază (adâncime)	260 mm
Suprafață de bază (lățime)	340 mm
Greutate	40 kg
Înălțimea de montare	73 - 240 mm
Înălțime fără manetă	729 mm
Forță de presiune maximă	12 kN
Presiune de lucru	2 - 7 bar
Lungimea cursei	7 - 46 mm
Racord filetat aer comprimat	1/4 inch
Tip produs	Presă cu pârghie cu articulație