

GECHTER**Presse à genouillère manuelle avec assistance pneumatique, Force de compression: 4 kN****Données de commande**

N° commande	086761 4
GTIN	
Classe d'article	08V

Description**Exécution:**

Presse à levier avec assistance pneumatique et démarrage défini 4 kN HKP/L-DS.

Force de compression de 4 kN (pression de service 7,7 bars).

Le chariot est commandé par un levier à genouillère. Dans cette position, l'utilisateur peut déclencher de manière définie une course de travail pneumatique de 5,9 mm de long par simple pression sur un bouton ou par un léger mouvement de rotation du levier.

Utilisation:

Pressage, rivetage, poinçonnage, bordage, emboutissage.

Porte-à-faux: 120 mm

Hauteur montage: 73 - 240 mm

Alésage sur coulisseau: Ø 10 H7 mm

Largeur socle: 200 mm

Profondeur table: 169 mm

Hauteur sans levier: 678 mm

Description technique

Poids	36 kg
-------	-------

Porte-à-faux	120 mm
Largeur surface de base	340 mm
Prof. surface de base	260 mm
Hauteur sans levier	678 mm
Hauteur montage	73 - 240 mm
Alésage sur coulisseau	Ø 10 H7 mm
Largeur socle	200 mm
Profondeur table	169 mm
Force maximale	4 kN
Pression de service	2 - 7 bar
Raccord fileté pour air comprimé	1/4 pouce
Longueur course	6 - 46 mm
Type de produit	Presses à genouillère