



#### Caractéristiques

- Réserves de puissance supérieures par un profil de rail optimisé pour structure homogène de la force de serrage, en particulier en cas d'utilisation complète de la distance de serrage
- Cliquet de déblocage avec protection antidérapante
- Excentrique en acier fritté, particulièrement résistant à l'usure, faible friction due à l'augmentation de la dureté des surfaces
- 5 fois plus rapide qu'une presse à vis
- Résistance aux vibrations
- Presse rapide et puissance de serrage jusqu'à 8 500 N

#### Données techniques

Référence	Rail	Saillie	Serrage	Poids
GH16	17,5 x 6,8 mm	80 mm	160 mm	0,64 kg
GH20	22 x 8,5 mm	100 mm	200 mm	1,11 kg
GH25	24,5 x 9,5 mm	120 mm	250 mm	1,44 kg
GH30	28 x 11 mm	140 mm	300 mm	2,27 kg
GH40	28 x 11 mm	120 mm	400 mm	2,41 kg
GH60	28 x 11 mm	120 mm	600 mm	2,84 kg