



Presses à vis tout acier Presses à vis tout acier avec poignée bi-matière GZ-2K

GZ12-2K

Presse à vis tout acier GZ-2K 120/60



Caractéristiques

- 20 % de puissance de serrage en plus
- Avec son nouveau profil en U, le rail permet une meilleure absorption et répartition des puissances de serrage
- Puissance de serrage jusqu'à 6 000 N
- Rail et valet monobloc et coulisseau forgé, traités
- Poignée bi-matière de synthèse
- Rotule amovible et interchangeable sans outil et sans effort à partir de la saillie de 80 mm

Plus d'infos





Facebook



| Référence | Rail | Saillie | Serrage | Poids | Cond |
|-----------|-----------|---------|---------|---------|------|
| GZ12-2K | 15 x 6 mm | 60 mm | 120 mm | 0,32 kg | 10 |







