



BESSEY Serre-joint rapide en acier plein type 5108

Modèle :

coulisseau, valet et plaque de serrage d'un seul tenant, en acier profilé optimisé statiquement et étiré à froid, coulisseau en acier galvanisé et forgé, mécanisme à crans permettant un serrage dosé et sécurisé, excentrique en acier fritté anti-usure, avec levier de déblocage gainé de matière synthétique, plaque de serrage orientable en acier trempé et galvanisé, poignée ergonomique.

Applications :

pour le serrage rapide et sans effort.

Force de serrage supérieure de 10 % grâce au profilé de rail optimisé, capacité de serrage atteinte 5 fois plus vite. Force de serrage jusqu'à 8,5 kN.

Plage de serrage mm	Longueur des joues mm	Article
120	60	12309422
160	80	12309472
200	100	12309473
250	120	12309474
300	140	12309475
400	120	12309476
500	120	12309477
600	120	12309478

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.