

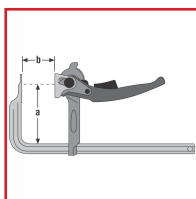


SERRE JOINT - SERRAGE à LEVIER

DESSCRIPTIF



Serrage progressif à levier. Tige en acier carboné avec traitement thermique et un profil spécial en 8. Tête en acier forgé et mors en aluminium.



DETAILS

Serre-joint avec serrage progressif à levier. Tige en acier carboné avec traitement thermique pour le rendre plus solide. Tige avec un profil spécial en 8. Tête en acier forgé et mors en aluminium.

| Code | Modèle | Dimensions | Caractéristiques |
|--------|--------|-----------------------|-------------------------------------|
| 518397 | ARG 20 | Tige : 19,5 x 19,5 mm | Saillie : 100 mm - Serrage : 200 mm |
| 518398 | ARG 40 | Tige : 25 x 12 mm | Saillie : 120 mm - Serrage : 400 mm |