

95 62 160

Coupe-câbles Également pour les câbles métalliques à haute résistance



- Effort réduit de près de 30 % par rapport aux coupe-câbles acier de même taille
- Tranchants trempés par induction, dureté d'env. 64 HRC
- Travailler confortablement grâce au ressort d'ouverture
- Assuré pendant le transport par la fermeture avec cran d'arrêt
- Roulement à billes en acier



Réf.	95 62 160
EAN	4003773082354
Outil	brunie
Poignées	avec gaines bi-matière
Capacité de coupe du câble en cuivre, multifilaire (diamètre) Ø mm	6,0
Capacités de coupe Câble en acier (diamètre) Ø mm	4,0
Longueur mm	160
Poids net g	170



Plus compact, avec ses 160 mm de long, mais également plus puissant que beaucoup de coupe-câbles aciers plus grands



Coupe des câbles métalliques à haute résistance (1960 N/mm²) jusqu'à Ø 4 mm



Double articulation

Sous réserve de toute modification technique et erreur.

