

Information produit

14 22 160

Pince à dénuder coupante de côté



- Avec tranchant long
- Haute performance de coupe grâce à l'articulation à démultiplication
- Trous de dénudage précis pour conducteurs unifilaires massifs de 1,5 et 2,5 mm²
- Découpe confortable de câbles NYM jusqu'à 5 x 2,5 mm²
- Pointes longues pour travaux de coupe de précision, également possible dans des espaces exigus
- Tranchants de précision trempés par induction, dureté des tranchants env. 60 HRC
- Acier électrique au vanadium, forgé, trempé à l'huile en plusieurs phases



Informations générales

Réf.	14 22 160
EAN	4003773034988
Pince	noire atramentisée
Tête	polie
Poignées	avec gaines bi-matière
Poids	206 g
Dimensions	160 x 53 x 21 mm
conforme REACH	ne contient pas de SVHC
conforme RoHS	non applicable

Attributs techniques

Capacités de coupe fil d'acier tendre (diamètre)	Ø 2,5 mm
Capacités de coupe fil d'acier mi-dur (diamètre)	Ø 1,5 mm
Capacités de dénudage Millimètre carré	1,5 / 2,5 mm ²
AWG	16 / 14

Sous réserve de toute modification technique et erreur.

