

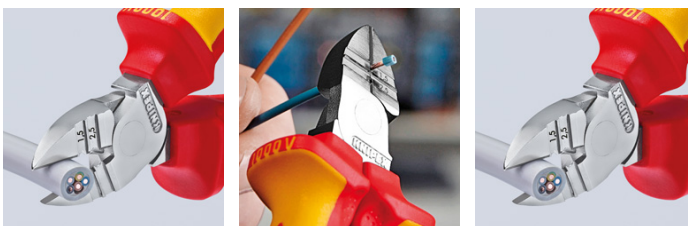
14 26 160

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

Réf.	14 26 160
EAN	4003773040279
Pince	chromée
Poignées	isolées par gaines bi-matière, certifiées VDE
Tête	
Norme sur l'isolation	IEC 60900 DIN EN 60900
Capacités de coupe Fil d'acier mi-dur (diamètre) Ø mm	1,5
Capacités de coupe Fil d'acier tendre (diamètre) Ø mm	2,5
Capacités de dénudage Millimètre carré mm ²	1,5 + 2,5
AWG	15 + 13
Longueur mm	160
Poids net g	216



Sous réserve de toute modification technique et erreur.

