

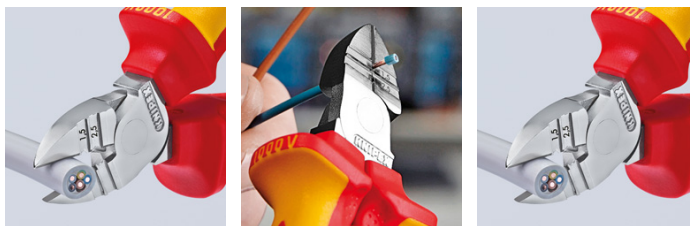
# 14 26 160

## Pince à dénuder coupante de côté



- avec tranchant allongé
- démultiplication améliorée pour une puissance de coupe supérieure de 25 %
- trous de dénudage précis pour conducteurs unifilaires massifs de 1,5 et 2,5 mm<sup>2</sup>
- découpe confortable de câbles NYM jusqu'à 5 x 2,5 mm<sup>2</sup>
- pointes longues pour travaux de coupe de précision, également possible dans des espaces exigus
- tranchants de précision trempés par induction, pour fils doux d'un diam. max. de 4,0 mm, dureté d'env. 60 HRC
- acier électrique au vanadium, forgé, trempé à l'huile en plusieurs passes

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 tendre (diamètre) Ø mm	2,5
Capacités de coupe Fil d'acier mi-dur (diamètre) Ø mm	1,5
Capacités de dénudage Millimètre carré mm <sup>2</sup>	1,5 + 2,5
AWG	15 + 13
Longueur mm	160
Poids net g	216



Sous réserve de toute modification technique et erreur.

