

CARACTERISTIQUES

- En acier de qualité supérieure
- Poignée à deux composants pour une plus grande facilité d'utilisation
- Pour le dénudage d'une, plusieurs et fine
- Conducteurs multibrins avec isolation en plastique ou en caoutchouc
- Avec ressort, vis de réglage et écrou de blocage
- Bords de coupe cisailés
- Tête polie de miroir

Pince à dénuder 160 mm de RS PRO, 5 mm Est 5 mm

RS code commande : 161-186



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit

une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

Description du produit

Ces pinces à dénuder VDE de la marque de confiance RS PRO sont un moyen rapide et efficace de dénuder l'isolation des fils. Ils peuvent être ajustés pour différentes tailles pour dénuder les fils dans une action lisse et ergonomique. Les pinces à dénuder sont isolées conformément aux normes VDE, ce qui signifie qu'elles sont idéales pour la réparation, les techniciens de maintenance et les ingénieurs travaillant à proximité de systèmes alimentés électriquement jusqu'à 1 000 V c.a.

Caractéristiques

Gamme de dénudage	5 à 10 mm
Taille minimale	5mm
Taille maximale	5mm
Applications	Prototypage, électronique, ingénierie, test et mesure

Spécifications électriques

Test d'isolation	Testé à 1 000 V c.c.
-------------------------	----------------------

Spécifications mécaniques

Longueur totale	160mm
------------------------	-------

Homologations

Conformité/certification	CEI 900 1 000 V.
Homologué VDE	Oui

