

CARACTERISTIQUES

- Antistatique : la poignée à revêtement noir empêche les décharges électrostatiques
- Adapté pour CMS et câbles
- Facilite un accès optimal
- Action à ressort : réduit la fatigue de la main pendant l'utilisation répétitive
- Disponible en versions 4,5" ou 5"

Pinces coupantes électroniques 127 mm de RS Pro

RS code commande : 864-0785



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

Pincés coupantes diagonales antistatiques professionnelles de RS PRO fabriquées en acier à haute teneur de carbone pour garantir leur résistance et leur durabilité. Ces pincés coupantes ont été conçues pour couper les fils de cuivre de moins de 1,3 mm de diamètre et sont entièrement antistatiques pour une utilisation sûre sur les composants électroniques sensibles.

Cette gamme inclut les éléments suivants :

864-0772 - pincés coupantes 4,5", longueur de mâchoire : 7 mm

864-0785 - pincés coupantes 5 pouces, longueur de mâchoire : 8 mm

Caractéristiques

Type	Pincés coupantes électroniques
Applications	Travaux électriques, de communication et de construction

Spécifications

Sécurité ESD	Oui
---------------------	-----

Spécifications mécaniques

Longueur totale	12 mm
Longueur de mâchoire	8.0mm
Matériau	Acier à haute teneur en carbone dans la lame
Capacité de coupe maximale	1.3mm
Matériau de la poignée	PP ESD

