



PINCES COUPANTES DIAGONALES POUR ÉLECTRICIEN - ISOLÉES 1000 VOLTS

FACOM

DESCRIPTIF

Tête effilée pour les accès difficiles et encombrés (armoires électriques, travaux de câblage, etc.).

Taillants conçus pour couper net tous les types de fils : corde à piano, fils tendres, matériaux modernes, etc.

Effort de coupe minimal grâce à l'important bras de levier et à l'axe décalé.

Grande longévité grâce à l'acier chrome molybdène vanadium, avec arêtes de coupe trempées par induction.

Poignées ergonomiques bi-matériaux résistantes aux agents chimiques.

Ressort de rappel positif.

Point d'attache prêt à attacher (le point d'attache ajoute 10 mm à la longueur nominale).

Finition vernis anti-rouille.

DETAILS

Pinces coupantes diagonales isolées 1000 volts pour électricien.

Code	Caractéristiques	Longueur	Epaisseur
513617	1.4mm 225 kg/mm ²	145 mm	9,5 mm
513618A	1.6mm 220 kg/mm ²	165 mm	10 mm