



## PINCE COUPANTE DIAGONALE - à DÉNUDER - ELECTRIC

### DESRIPTIF

Pince coupante diagonale à dénuder pou électricien. Tête : demi-rondes, style «Suédois». Design : articulation de précision à très faible usure, rivetée et capable de supporter les fortes charges. Action légère, coupe de précision obtenue grâce aux tranchants particulièrement affutés. Les taillants reçoivent un traitement supplémentaire par induction pour une longévité maximale. Zone arrière des taillants pour les fils moyennement durs et durs. Zone avant des taillants pour les fils tendres, avec dénudeurs de précision pour conducteurs unifilaires de 1,5 mm<sup>2</sup> et 2,5 mm<sup>2</sup>. En acier à outils C 70 de haute qualité, trempé. Pince coupante diagonale spéciale pour l'installation électrique. Pour les travaux à proximité de pièces sous tension jusqu'à 1 000 V AC.

### DETAILS

Pince coupante diagonale à dénuder pou électricien. Tête : demi-rondes, style «Suédois». Design : articulation de précision à très faible usure, rivetée et capable de supporter les fortes charges. Action légère, coupe de précision obtenue grâce aux tranchants particulièrement affutés. Les taillants reçoivent un traitement supplémentaire par induction pour une longévité maximale. Zone arrière des taillants pour les fils moyennement durs et durs. Zone avant des taillants pour les fils tendres, avec dénudeurs de précision pour conducteurs unifilaires de 1,5 mm<sup>2</sup> et 2,5 mm<sup>2</sup>. En acier à outils C 70 de haute qualité, trempé. Pince coupante diagonale spéciale pour l'installation électrique. Pour les travaux à proximité de pièces sous tension jusqu'à 1 000 V AC.

Code	Désignation
513747	Electric - 160 mm - fil souple : 4 mm - mi-dur : 2 mm - dur : 1,6 mm - 13 N