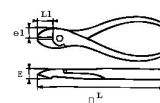


234-R16G

Pince coupante diagonale électricien avec ressort chromée polie

PINCES



DESCRIPTION

Pince coupante diagonale électricien avec ressort chromée polie

FINESSE : Tête effilée permettant la coupe dans les espaces restreints. Charnière encastrée limitant l'encombrement.
CONFORT : Ressort de rappel intégré évitant les TMS.
PUISSANCE : Performance de coupe accrue grâce au procédé de trempe haute fréquence sur les taillants.

Pince polyvalente. Branches avec gaines bi-matière. Tête effilée. Forgée en acier au chrome vanadium. Performance accrue grâce au procédé de trempe haute fréquence. Pour fil acier et fil cuivre (coupe nette). C : Capacité de coupe pour fil acier 160kg/mm².

NORMES / DIRECTIVES

NF ISO 5749

DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	PINCE COUPANTE DIAGONALE ELECTRICIEN RESSORT 165 MM
Référence commerciale	234-R16G
L (mm)	160
E (mm)	11
Poids (g)	180
C (mm)	1.6
e1 (mm)	11
L1 (mm)	18
L"	6



Garantie	0
----------	---

PINCES



www.sam.eu

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée - CS 10528
42000 Saint-Etienne Cedex 1
RCS Saint-Etienne n°338 002 231

SAM

