



PINCE COUPANTE ISOLEE 1000V CAPACITE 01,6mm L160mm POIGNEE BIMATIERE

OUTILLAGE A MAIN > OUTILLAGE SPECIFIQUE > OUTILL. SPECIFIQUE ELECTRICIEN > PINCE COUPANTE ISOLEE 1000V
CAPACITE 01,6mm L160mm POIGNEE BIMATIERE

Description courte

Marque :

Fabricant : KSTOOLS

Référence : A197064

Pince coupante diagonale isolée à poignée bi-composant, L.156 mm



Description

Pince coupante diagonale isolée à poignée bi-composant, L.156 mm

Description

- Selon DIN ISO 5749
- Isolation selon IEC 60900
- Avec poignée bi-composant
- Adaptée aux fils en acier dur et semi-dur
- Taillant durci par induction
- Chromé mat
- En acier spécial

Images du produit



Informations complémentaires

Type d'unité Prix	Piece	
Quantité d'unité Prix	1.000000	
PCRE	Oui	
Référence fabricant	117.1119	
Caractéristiques produit	Poignée	Poignée bi-composant
	Matériel 2	Chromée mat
	Avec lame	oui
	Agréments	1000Volt GS
	Isolation	Isolée selon DIN 60900
	Norme	DIN ISO 5749, IEC 60900
	Contenu	1
	Longueur totale L en mm	160.0
	Dimension D	20.0
	Ø du fil en mm	1.6
	Longueur de coupe S en mm	20,0
	Longueur en pouce	6
	Hauteur de tête (A)	10.0
Poids en g	210	
Matériel 1	Outil en alliage spécial	
Ean13	4042146121146	
Fournisseur	KSTOOLS	
Ean13	4042146121146	