



FRANCAIS

Fiche technique

Pinces universelles en acier au chrome-vanadium RS Pro 200 mm, Longueur de mâchoire : 39 mm

Code commande : **487-246**



Détails du produit

Les pinces universelles RS Pro sont fabriquées en acier au chrome-vanadium et ont une longueur hors tout de 200 mm. Elles sont dotées d'une poignée antidérapante bi-matière avec protège-doigts et d'une longueur de mâchoire de 34 mm. Ces pinces sont conformes aux normes BS3087.

Caractéristiques et avantages

- Poignée antidérapante bi-matière avec protège-doigts
- En acier forgé avec finition naturelle brillante
- Pince universelle en acier au chrome-vanadium



FRANCAIS

Spécifications :

Capacité de coupe des vis	M3.5
Capacité de coupe de fil standard	1,6 mm
Capacité de coupe	1,6 mm
Longueur de mâchoire	39 mm
Matériau	Acier au chrome-vanadium
Capacité de mâchoire maximale	1,6 mm
Longueur totale	200 mm

PINCE UNIVERSELLE

Matériau : acier au chrome-vanadium pour les pinces, poignées bi-injection PPM/TPR finition : entièrement polie pour les pinces, couleur rouge (Pp)/noire (TPR).

Dureté : traité à chaud jusqu'à HRC : 55° 65° (bord de coupe), HRC : 40° 50° (poignée) et HRC : 30° 50° (articulation)

N° RS	Description	Poignée Longueur totale	Mâchoire Longueur	Joint épaisseur	Joint largeur	Nez épaisseur	couleur de la poignée
487-230	150 mm (6")	158 mm	34 mm	8,5 mm	23 mm	4 mm	PP rouge/TPR noir bi-injection
487-236	180 mm (7")	182 mm	37 mm	10 mm	25 mm	4 mm	PP rouge/TPR noir bi-injection
487-246	200 mm (8")	195 mm	39 mm	10 mm	27 mm	4 mm	PP rouge/TPR noir bi-injection

Remarques :

Rotation de la poignée, test d'écartement de la mâchoire, tests de coupe, permanent et humidité conformes aux normes DIN-ISO.