

229-...CP

Tenailles de mécanicien branches gainées

PINCES



Description

Forgées en acier au carbone trempé.

Branches revêtues PVC pour une préhension confortable.

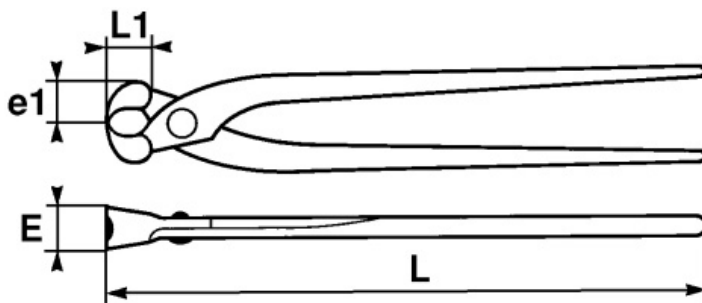
Finition laquée.

C: capacité de coupe pour fil mi-dur 160kg/mm².

Produit conforme à la norme

ISO 9242

Données techniques



Caractéristiques de l'article référence : 229-19CP

C mm	1,6	E mm	20
e1 mm	13,5	L1 mm	14

L mm	190	L"	7"1/2
Poids g	170	Garantie	Garantie SAM OUTIL
Caractéristiques de l'article référence : 229-22CP			
C mm	1,6	E mm	23
e1 mm	15,5	L1 mm	16
L mm	225	L"	8"1/2
Poids g	300	Garantie	Garantie SAM OUTIL
Caractéristiques de l'article référence : 229-25CP			
C mm	3	E mm	24
e1 mm	17	L1 mm	16
L mm	250	L"	10
Poids g	390	Garantie	Garantie SAM OUTIL
Caractéristiques de l'article référence : 229-28CP			
C mm	3	E mm	36
e1 mm	20	L1 mm	16
L mm	280	L"	11
Poids g	450	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Découvrez tous nos produits dans nos catalogues en ligne



Les outils Indispensables SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Outillage SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Dynamométrie SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Automobile SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Pneumatique SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Sécurité anti-chute SAM 2017

[Consulter le catalogue](#)