

239-10

Pince à bec demi-rond coudé d'électromécanicien

PINCES



Description

Souplesse : Le ressort d'ouverture soutient le mouvement d'approche.

Sureté : Les becs lisses évitent d'endommager les pièces pendant la prise.

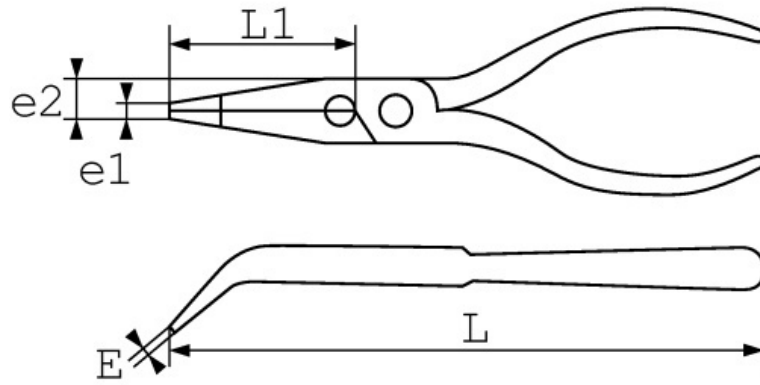
Précision : les branches entrepassées évitent tout jeu.

Confort : Branches gainées.

Produit conforme à la norme

NF ISO 9655

Données techniques



Référence	239-10	E mm	2
e1 mm	2	e2 mm	6
L1 mm	35	L mm	145
L"	6"	C mm	-
Poids g	91	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](#)