

T-...PZH

Tournevis S1 Pozidriv® lame hexagonale

TOURNEVIS



LONGéVITé

Revêtement anti-corrosion.

PERFORMANCE

La lame en acier au chrome molybdene vanadium apporte un meilleur rendu en termes de flexion et de torsion.

ERGONOMIE

Manche bi-matière adapté aux 4 types de prise en main.

PRATIQUE

Accrochage facile sur tous supports.

CONFORT

Extrémité ronde et lisse parfaitement adaptée à la paume de la main. Adhérence parfaite..

Description

Lame chromée avec bout traité sablé pour une meilleure adhérence sur la vis et une meilleure résistance à la corrosion.

Manche ergonomique bi-matière.

Repérage rapide de l'empreinte Pozidriv® grâce à la couleur violette sur le manche.

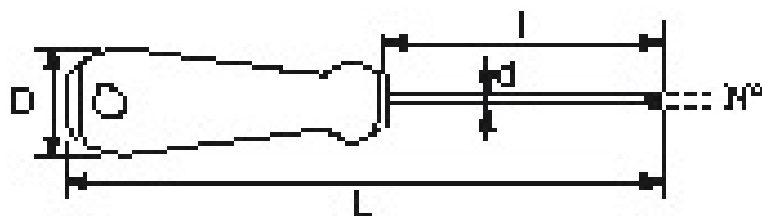
Produit conforme aux normes

DIN 5264

NF ISO 8764-1

NF ISO 8764-2

Données techniques



Caractéristiques de l'article référence : T-1PZH100

Empreinte	N° 1	I mm	100
d mm	5	D mm	29
L mm	212.6	Poids g	73
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : T-2PZH125

Empreinte	N° 2	I mm	125
d mm	6	D mm	32
L mm	247.9	Poids g	108
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : T-3PZH150

Empreinte	N° 3	I mm	150
d mm	8	D mm	34
L mm	279.6	Poids g	160
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Découvrez tous nos produits dans nos catalogues en ligne



Les outils IndispesSAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Outilage 2019

[Consulter le catalogue](#)



Dynamométrie 2019

[Consulter le catalogue](#)



Automobile 2019

[Consulter le catalogue](#)



Pneumatique 2019

[Consulter le catalogue](#)



Sécurité anti-chute 2017

[Consulter le catalogue](#)