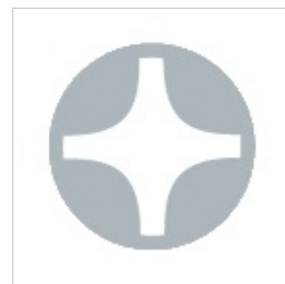


T-...P

# Tournevis S1 Phillips® lame ronde

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 bruni.

Manche ergonomique bi-matière.

Repérage rapide de l'empreinte Phillips® grâce à la couleur grise sur le manche.

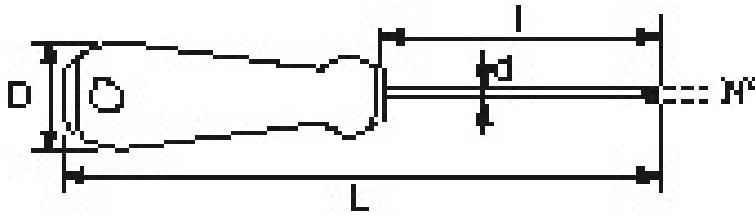
Produit conforme aux normes

DIN 5264

NF ISO 8764-1

NF ISO 8764-2

## Données techniques



Caractéristiques de l'article référence : T-0P75

<b>Empreinte</b>	N° 0	<b>l mm</b>	75
<b>d mm</b>	3	<b>D mm</b>	20
<b>L mm</b>	156.6	<b>Poids g</b>	21
<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : T-1P75

<b>Empreinte</b>	N° 1	<b>l mm</b>	75
<b>d mm</b>	5	<b>D mm</b>	29
<b>L mm</b>	187.6	<b>Poids g</b>	68
<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : T-1P100

<b>Empreinte</b>	N° 1	<b>l mm</b>	100
<b>d mm</b>	5	<b>D mm</b>	29
<b>L mm</b>	212.6	<b>Poids g</b>	71
<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL		

## Caractéristiques de l'article référence : T-2P100

<b>Empreinte</b>	N° 2	<b>l mm</b>	100
<b>d mm</b>	6	<b>D mm</b>	32
<b>L mm</b>	222.9	<b>Poids g</b>	98
<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL		

## Caractéristiques de l'article référence : T-2P125

<b>Empreinte</b>	N° 2	<b>l mm</b>	125
<b>d mm</b>	6	<b>D mm</b>	32
<b>L mm</b>	247.9	<b>Poids g</b>	105
<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL		

## Caractéristiques de l'article référence : T-3P150

<b>Empreinte</b>	N° 3	<b>l mm</b>	150
<b>d mm</b>	8	<b>D mm</b>	34
<b>L mm</b>	279.6	<b>Poids g</b>	155
<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL		

## Caractéristiques de l'article référence : T-4P200

<b>Empreinte</b>	N° 4	<b>l mm</b>	200
<b>d mm</b>	10	<b>D mm</b>	34
<b>L mm</b>	329.6	<b>Poids g</b>	225
<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL		

# Découvrez tous nos produits dans nos catalogues en ligne



**Les outils Indispensables SAM 2019**

[Consulter le catalogue](#)



**Outillage 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](#)