

T-...MH

Tournevis S1 Fente mécanicien lame hexagonale

TOURNEVIS



LONGÉVITÉ

Revêtement anti-corrosion.

PERFORMANCE

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.

Tête forgée, solidité renforcée.

Manche ergonomique bi-matière.

Repérage rapide de l'empreinte fente grâce à la couleur jaune sur le manche.

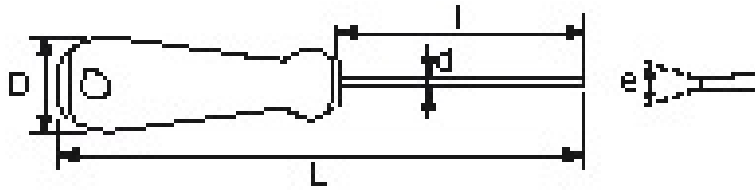
Produit conforme aux normes

DIN 5264

NF ISO 2380-1

NF ISO 2380-2

Données techniques



Caractéristiques de l'article référence : T-4MH100

Empreinte mm	4	l mm	100
d mm	4	e mm	0.8
D mm	25	L mm	201.7
Poids g	48	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : T-4MH150

Empreinte mm	4	l mm	150
d mm	4	e mm	0.8
D mm	25	L mm	251.7
Poids g	51	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : T-55MH150

Empreinte mm	5.5	l mm	150
d mm	5	e mm	1
D mm	29	L mm	262.6
Poids g	80	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : T-65MH150

Empreinte mm	6.5	l mm	150
d mm	6	e mm	1.2

D mm	32	L mm	222.9
Poids g	104	Garantie	Garantie SAM OUTIL
Caractéristiques de l'article référence : T-8MH200			
Empreinte mm	8	l mm	200
d mm	7	e mm	1.2
D mm	32	L mm	322.9
Poids g	169	Garantie	Garantie SAM OUTIL
Caractéristiques de l'article référence : T-10MH200			
Empreinte mm	10	l mm	200
d mm	8	e mm	1.6
D mm	34	L mm	329.6
Poids g	170	Garantie	Garantie SAM OUTIL
Caractéristiques de l'article référence : T-12MH250			
Empreinte mm	12	l mm	250
d mm	10	e mm	2
D mm	34	L mm	379.6
Poids g	254	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](#)