

T-...MH

Tournevis S1 Fente mécanicien lame hexagonale

TOURNEVIS



DESCRIPTION

Tournevis S1 Fente mécanicien lame hexagonale

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.**

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.

NORMES / DIRECTIVES

NF ISO 2380-1

NF ISO 2380-2

DIN 5264

DONNÉES SPÉCIFIQUES

Référence com	L (mm)	Poids (g)	l (mm)	d (mm)	e (mm)	D (mm)	Empreinte	Garantie
T-55MH150	262.6	80	150	5	1	29	5.5	O
T-8MH200	322.9	170	200	7	1.2	32	8	O
T-4MH100	201.7	50	100	4	0.8	25	4	O
T-65MH150	222.9	120	150	6	1.2	32	6.5	O
T-10MH200	329.6	180	200	8	1.6	34	10	O
T-12MH250	379.6	280	250	10	2	34	12	O

T-4MH150	251.7	60	150	4	0.8	25	4	O
----------	-------	----	-----	---	-----	----	---	---