

JEUX DE 6 TOURNEVIS Réf.: 9129

Caractéristiques

Force - précision – rapidité : Combinaison de 2 matières : Néoprène et polypropylène. Un couple très puissant grâce à la forme hexalobée. Les 6 lobes calent les doigts naturellement lors des serrages puissants.

Qualité : Lame surmoulée : indémanchable.

Rapidité : Amincissement du corps du tournevis pour le serrage rapide.

Les avantages d'un tournevis à corps rond : Forme adaptée à votre main. Mouvement de reprise naturel.

Les avantages d'un tournevis à corps carré ou triangulaire : Développement d'un couple puissant sans effort de serrage exagéré. Posé, ne roule pas

Pratique : Grande visibilité de la couleur rouge : impossible à perdre. Néoprène nouvelle génération : facile à nettoyer.

Tête sphérique douce : Forme adaptée à la poussée. Marquage avec code couleur pour un repérage facile.



Une qualité d'acier pour chaque empreinte : Pour les tournevis à fente, les tournevis à empreinte de type Phillips et Pozidriv : acier allié au chrome et au vanadium. Pour les tournevis adaptés aux empreintes de type Torx : acier allié au manganèse et au silicium adapté uniquement aux usages de ce type d'empreinte.

Marquage : Marquage par tampographie de couleur sur le dessus du manche. Double marquage de la dimension : tampographie latérale sur le manche et marquage laser sur la lame.

Finition : Lame de finition chromée satinée. Empreinte phosphatée pour une meilleure adhérence.



Données produits

	Contenu	Dimensions mm	 g	G	Ref.			Code EAN
	4x100 - 5,5x125 - 6,5x150 - 8x150 - PH1 - PH2	170x340x45	620	E	9129001101	1	10	3303809003102
	4x100 - 5,5x125 - 6,5x150 - 8x150 - PZ1 - PZ2	170x340x45	620	E	9129001201	1	10	3303809003126
	T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40	170x340x45	585	E	9129000301	1	10	3303809129307
	TT10 - TT15 - TT20 - TT25 - TT27 - TT30	170x340x45	620	E	9129000501	1	10	3303809005670



2, rue de Bergognon
42500 LE CHAMBON FEUGEROLLES – France
www.mob-mondelin.fr

JEU DE 6 TOURNEVIS Réf.: 9129

X6 Tournevis



RED GRIP

- 4x100
- 5,5x125
- 6,5 x150
- 8x150
- Ph1
- Ph2

Réf.: 9129001101
Gencod : 3 30380 9003102

X6 Tournevis



RED GRIP

- 4x100
- 5,5x125
- 6,5 x150
- 8x150
- PZ1
- PZ2

Réf.: 9129001201
Gencod : 3 30380 003126

X6 Tournevis



RED GRIP

- TT10
- TT15
- TT20
- TT25
- TT27
- TT30

Réf.: 9129000501
Gencod : 3 30380 9005670

X6 Tournevis



RED GRIP



T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40
T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40



FORCE - PRÉCISION - RAPIDITÉ



ERGONOMIE

Combinaison de 2 matières : néoprène et polypropylène.
Un couple très puissant grâce à la forme hexalobée. Les 6 lobes calent les doigts naturellement lors des serrages puissants.

RAPIDITÉ

Amincissement du corps du tournevis pour le serrage rapide.

Les avantages d'un tournevis à corps rond...

- Forme adaptée à votre main.
- Mouvement de reprise naturel.
- ...et ceux d'un tournevis à corps carré ou triangulaire
- Développement d'un couple puissant sans effort de serrage exagéré.
- Posé, ne roule pas.

FINITION : Acier Chrome Vanadium forgé trempé. Chromée et polie satinée.

FINISHING : Chrome satin finish blade. Phospatized tip for a better grip.

LAME SURMOULÉE : Indémarrable.

OVERMOULDED BLADE : Impossible to remove from the handle.

TÊTE SPHÉRIQUE DOUCE

- Forme adaptée à la poussée.
- Marquage avec code couleur pour un repérage facile.

PRATIQUE

- Grande visibilité de la couleur rouge : impossible à perdre.
- Néoprène nouvelle génération : facile à nettoyer.

UNE QUALITÉ D'ACIER POUR CHAQUE EMPREINTE

- Pour les tournevis à fente, les tournevis à empreinte de type Phillips et Pozidriv : acier allié au chrome et au vanadium.
- Pour les tournevis adaptés aux empreintes de type Torx : acier allié au manganèse et au silicium adapté uniquement aux usages de ce type d'empreinte.



POWERFUL - PRECISE - FAST

ERGONOMY

Combinaison de 2 matériaux : Elastomère pour un confort tactile et une prise optimale / Cœur dur noir pour une résistance maximale.
Un couple très puissant grâce à la forme hexalobée. Les 6 lobes calent les doigts naturellement lors des serrages puissants.
5 formes de poignées de différentes dimensions pour une grande efficacité.

SPEED

Handle thinning for very quick screwing.

Both the advantages of a screwdriver with round body...

- Shape adapted to your hand.
- Natural second operation movement.

...advantages of a screwdriver with square or triangular body:

- Powerful torque without tightening too much.
- When set, it does not roll.



MARQUAGE : Marquage par tampographie de couleur sur le dessus du manche. Double marquage de la dimension : tampographie latérale sur le manche et marquage laser sur la lame.

IDENTIFICATION : Colour codes for an easy identification. Lasting laser marking of the dimension for an easy identification of your tool.



SOFT SPHERICAL HEAD

- Shape adapted to the pressure.
- Colour codes for an easy identification.

CONVENIENT

- Good visibility by red colour.

A STEEL QUALITY FOR EACH TIP

- For slotted, Phillips and Pozidriv screwdrivers: vanadium and chrome alloyed steel.
- For Torx screwdrivers: manganese and silicon alloyed steel for Torx screws only. Precise technical use.