

Caractéristiques

- Tournevis dynamométrique
 Plage de couple: 2 - 10 Nm
 Vernier de réglage lisible, avec réglage fin
 Conforme à la norme EN ISO 6789 +/- 6%
 Livré avec certificat d'étalonnage
UTILISATION : tournevis dynamométrique de classe II type D (maintenance)
 Tournevis à déclenchement.
 Réarmement automatique tous les 120°
 Tournevis monosens: sens de serrage à droite.
 Couple de desserrage illimité afin de pouvoir libérer les vis bloquées.
 Sortie hexagonale femelle pour utilisation avec embouts
 Utilisation dans les espaces exigus grâce à la rallonge.
 Utilisation avec douilles et accessoires grâce à l'embout porte douilles.
 Carré 1/4" sur le manche pour utilisation avec un cliquet.
- **COFFRET** : en Polyéthylène Haute Densité (PEHD), ne s'abîment pas aux chocs contrairement aux coffrets métalliques, qu'il est nécessaire de débosser. Fermoirs métalliques. Mousse bicolore pour un repérage facile des manquants. Mousse haute densité, à cellule fermée, qui ne prend pas l'humidité. Les outils sont calés en douceur. Coffret en PEHD Polyéthylène haute densité, léger et résistant. Dimensions : 135x215x60 mm
 - Compatible Fusion Box : peut se glisser sur un plus grand coffret d'outillage.



Données produits

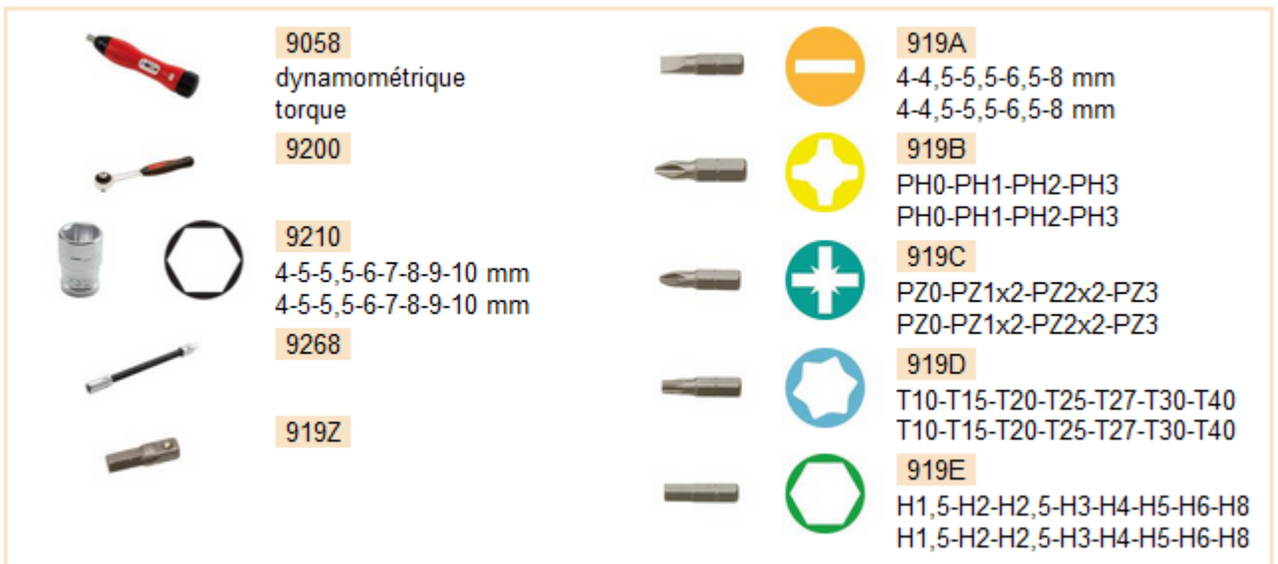
	Dimensions mm	g	G	Ref.			Code EAN
◆ 42 pcs	135x215x60	1050	IN	9416042001	1		3303809001375



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

Composition

1 tournevis dynamométrique // 8 douilles 6 pans : 4/5/5,5/6/7/8/9/10 mm // 1 cliquet Premium rond // 1 rallonge porte-embouts // 1 embout porte-douilles // 30 embouts de vissage : 5 fentes : 4/4,5/5,5/6,5/8 - 4 Phillips : PH0/PH1/PH2/PH3 - 6 Pozidriv : PZ0/PZ1x2/PZ2x2/PZ3 - 7 Torx : T10/T15/T20/T25/T27/T30/T40 - 8 hexagonaux : H1,5/H2/H2,5/H3/H4/H5/H6/H8





PLAGE ET PRÉCISION

Plage de couple : 2 - 10 Nm

Vernier de réglage lisible, avec réglage fin

Conforme à la norme EN ISO 6789 +/-6%

Livré avec certificat d'étalonnage.

SCALE AND PRECISION

Torque scale : 2 - 10 Nm

Readable regulating indicator, with fine tuning

In conformity with norm EN ISO 6789 +/-6%

Product delivered with a calibration certificate.



UTILISATION

Tournevis dynamométrique de classe II type D (maintenance)

Tournevis à déclenchement.

Réarmement automatique tous les 120°.

Tournevis monosens : sens de serrage à droite.

Couple de desserrage illimité afin de pouvoir libérer les vis bloquées.

Sortie hexagonale femelle pour utilisation avec embouts.

Utilisation dans les espaces exigus grâce à la rallonge.

Utilisation avec douilles et accessoires grâce à l'embout porte-douilles.

Carré 1/4" sur le manche pour utilisation avec un cliquet.

USE

Torque screwdriver, D type (maintenance)

Releasing torque screwdriver

Automatic arming each 120°

One-way screwdriver: tightening direction to right
Unlimited tightening off torque

in order to release blocked screw.

Hexagonal female output for bit use

Use in small places thanks to extension bar

Use with sockets and accessories thanks to socket-holder bit
1/4" square on handle for use with ratchet.

