

Stiftsleutelset in Classic houder TORX® Tamper Resistant (met gat) 9 stuks zwart oxide (36462)



Ruimtebesparend: Compacte en ruimtebesparende oplossing.

Verhoogt uw efficiëntie: Verbeterde toegankelijkheid door korte schacht.

Toepassing: Voor gewone TORX® Tamper Resistant schroeven (pin in het midden van het profiel).

Extra: gat in elke bladpunt.

Extra: gangbare sleutelmaten zijn netjes opgeborgen in de Classic houder.

Lemmet: chroom vanadium staal, door en door gehard, gepolijst.

Voor toepassingen in mechanica

Inhoud:

1x stiftsleutel TORX® Tamper Resistant (met gat) kort, zwarte oxide afwerking T9H (24109).

1x TORX® Tamper Resistant pinsleutel (met gat) kort, zwarte oxide afwerking T10H (24111)

1x TORX® Tamper Resistant pinsleutel (met gat) kort, zwarte oxide afwerking T15H (24113)

1x TORX® Tamper Resistant pinsleutel (met gat) kort, zwarte oxide afwerking T20H (24115)

1x TORX® Tamper Resistant pinsleutel (met gat) kort, zwarte oxide afwerking T25H (24117)

1x TORX® Tamper Resistant pinsleutel (met gat) kort, zwarte oxide afwerking T27H (24119)

1x TORX® Tamper Resistant pinsleutel (met gat) kort, zwarte oxide afwerking T30H (24121)

1x TORX® Tamper Resistant pinsleutel (met gat) kort, zwarte oxide afwerking T40H (24123)

1x Klassieke houder

- Blisterverpakking: Nee
- ESD artikel: Geen

- Met batterij: Nee

Artikelnr.	WL72824
Alternatieve artikelnaam	363TRH8
Fabrikant	WIHA
Fabrikant artikelnr.	36462
GPSR-fabrikantgegevens	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Lengte	106 mm
Breedte	102 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Incl. batterij	nee
Productserie	363TR
VDE	nee
ESD-compatibel	nee
Verpakkingsafmetingen	sprong