

TH-S 9-40

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Clé mâle en acier chrome vanadium durci, fabriqué selon DIN ISO 2936 L (DIN 911), Traitement de surface de qualité.

Informations générales de commande

Version	clé mâle
Référence	9008880000
Type	TH-S 9-40
GTIN (EAN)	4032248266630
Qté.	1 pièce(s)

TH-S 9-40

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Largeur	120 mm	Largeur (pouces)	4,724 inch
Poids net	199 g		

Classifications

ETIM 6.0	EC002210	ETIM 7.0	EC002210
ETIM 8.0	EC002210	ETIM 9.0	EC002210
ECLASS 9.0	21-04-50-03	ECLASS 9.1	21-04-50-15
ECLASS 10.0	21-04-50-03	ECLASS 11.0	21-04-50-03
ECLASS 12.0	21-04-50-03	ECLASS 13.0	21-04-50-03

Caractéristiques techniques

Description de l'article	Clés Torx® avec trou de centrage à l'extrémité, jeu de 8 pièces
--------------------------	---

Outils à couper

Forme	Torx®	Nombre	8
Taille	TR 9/10/15/20/25/27/30/40		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b28ab223-64ec-44cf-adb0-4dd6ebcae141

Téléchargements

Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	