



Tournevis normalisé pour vis à fente, avec manche en plastique, Largeur embout (b): 8mm



Données de commande

N° commande	662000 8
GTIN	7610733085781
Classe d'article	63E

Description

Exécution:

Lames forgées, les embouts correspondent exactement aux fentes normalisées des vis à tête fendue.

Manche "Classic" en plastique transparent antichocs (sans cadmium). **Lame** en alliage spécial PB Swiss Tools présentant une dureté maximale et une ténacité particulièrement élevée. Avec extrémité à faces planes et parallèles. Surface nickelée et chromée, extrémité noire.

Norme:

Ähnlich **DIN 5265 Form A.**

Remarque(s):

Une excellente durée de vie pour les tournevis normalisés est garantie lorsqu'ils sont utilisés en fonction exacte des fentes normalisées de vis correspondantes (voir tableaux en fin de catalogue). Choisir la bonne taille de tournevis permet d'éviter un endommagement de la fente de la vis.

Description technique

Désignation de la lame	5
Longueur lame	160 mm
Epaisseur embout (a)	1,2 mm
Longueur totale	270 mm
Largeur embout (b)	8 mm
Série	Classic
Profil d'entraînement	Tournevis pour vis à fente

Type de produit

Tournevis