

Tournevis cruciforme ESD, taille PH 000



-
- Tournevis ESD
 - Poignées fines et ergonomiques en plastique conducteur
 - La tête de centrage pivotante garantit un travail précis sans se fatiguer
 - Lame : acier haut de gamme en chrome-vanadium-molybdène, entièrement trempé, chromé mat
 - Poignée : poignée noire de précision avec capot pivotant jaune
 - Résistance de fuite : 106 - 109 Ohm
 - Normes : IEC 61340-5-1

Numéro d'article	WL43233
Modèle	4-621
Fabricant	BERNSTEIN
Numéro d'article du fabricant	4-621

Products for the electronic industry



Données du fabricant du GPSR

 BERNSTEIN Werkzeugfabrik
 Industriehof Trecknase 1
 DE-42897 Remscheid
 www.bernstein-werkzeuge.de

Largeur	85 mm
Longueur avec emballage	180 mm
Largeur avec emballage	85 mm
Hauteur avec emballage	17 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Norme ESD	Tous les outils ESD sont conformes à la norme ESD IEC 61340-5-1. Ainsi, la résistance de fuite des outils BERNSTEIN ESD se situe dans la fourchette de la valeur idéale, entre 106 et 109 Ohms.
Batterie incluse	non
VDE	non
Type à vis	PH000
Conforme aux normes ESD	oui
Dimensions de l'emballage	unique
Type de tournevis	tournevis normaux
Longueur de l'outil	120 mm
Tournevis (taille)	PH000
Longueur du manche	80 mm
Diamètre de la lame	2 mm
Longueur de la lame	40 mm

Autres versions

Numéro d'article	Type à vis
WL43233	PH000
WL43234	PH00
WL43235	PH0
WL59997	PH1
WL43324	T1
WL43327	T2
WL43328	T3

Products for the electronic industry



WL43329	T4
WL43332	T5
WL43333	T6
WL59996	T7
WL59995	T8
WL59994	T9
WL59993	T10
WL43222	1,5 mm
WL43224	2 mm
WL43225	2,5 mm
WL43226	3 mm
WL59999	3,5 mm
WL59998	4 mm

