

Visseuse électrique ESD avec démarrage par levier, 0,05 - 0,343 Nm



- grande stabilité
- manipulation facile
- silencieuse
- changement facile du sens de rotation grâce au bouton de rotation à gauche
- Deux vitesses de rotation
- Aucune poussière de charbon n'est émise - convient donc aux postes de travail en salle blanche
- sans balais
- Tension : 9/12V DC
- en continu
- Couple de rotation 0,05 - 0,343 Nm
- Vitesse de rotation à vide HI 1000 min, LO 700 min
- Précision : +/- 3%

- Taille de la vis Vis fileté : 1,0 - 2,3
- Taille de la vis autotaraudeuse : 1,0 - 2,0
- Poids : 170 g
- Longueur : 165 mm
- Alimentation & contrôleur : SKP-12HL
- douille de couple incluse

Numéro d'article	WL42531
Modèle	SKD-B103L-ESD
Fabricant	KILEWS
Numéro d'article du fabricant	SKD-B103L-ESD
Données du fabricant du GPSR	KILEWS Europe GmbH Beuthener Str. 61 DE-90471 Nürnberg www.kilews.eu
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Batterie incluse	non
Conforme aux normes ESD	oui