

FACOM Tournevis pour vis à tête fendue Protwist type AT. VE



STANDARDS: NF ISO 2380-1, NF ISO 2380-2, NF EN 60900, ISO 2380-1, ISO 2380-2, EN 60900, DIN ISO 2380-1, DIN ISO 2380-2, DIN EN 60900ASME B107.600

-Pour votre sécurité, chaque tournevis est testé individuellement à 10000 Volts pendant 10 seconde, en fin de cycle de fabrication.

-Lame ronde gainée 1000 Volts.

-Lame fraisée : --> 5,5 mm inclus.

-Lame en congé : 6,5 --> 12 mm.

-Manche ergonomique bi-matière résistant aux chocs, à l'abrasion et aux produits chimiques.

-Nouveau manche "puissance" pour un meilleur transfert de couple.

-Grip confortable grâce à l'ergonomie et aux matériaux du manche.

Largeur de lame mm	Longueur de lame mm	Article
2	75	13606067
2.5	75	13547496
3	75	13600536
3	100	13606070
3.5	100	13581373
4	100	13613945
4	150	13600537
5.5	125	13600538
5.5	200	13574249
10	200	13628973

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.