

Jeu de 26 embouts pour outils électriques professionnels à chocs



Klein Tools a conçu un jeu d'embouts pour outils électriques à chocs pour les électriciens professionnels. Tous les embouts sont fabriqués en acier S2 résistant aux chocs et sont chromocodés pour faciliter l'identification. Les longs embouts de tourne-écrous de 6,4 mm (1 1/4 po) offrent une meilleure prise que les embouts standards de 25,4 mm (1 po). Le porte-embouts et les tourne-écrous sont dotés d'aimants puissants et sont plus longs pour faciliter le travail dans les boîtes de jonction. La cavité hexagonale des tourne-écrous est peu chanfreinée pour augmenter la surface de contact entre l'écrou et le tourne-écrous et améliorer le rendement. Les 26 pièces se rangent parfaitement dans un étui durable résistant aux chocs doté de charnières en acier, d'un loquet robuste et d'un compartiment caché pour ranger les embouts.

Spécifications

Application:	Pour utilisation avec les tournevis à percussion électriques	Pour utilisation avec:	Tournevis à percussion
Caractéristiques spéciales:	Aimants puissants, embouts plus longs	Formats de tourne-écrous:	1/4 po, 5/16 po, 3/8 po
Embouts à tête cruciforme:	Longueur de 3,2 cm (1 1/4 po) : no 1, no 2 et no 3; longueur de 101,6 mm (4 po) : no 2	Embouts à tête plate:	Longueur de 3,2 cm (1 1/4 po) : 0,5 cm (3/16 po) et 0,6 cm (1/4 po)
Embouts à tête carrée:	Longueur de 3,2 cm (1 1/4 po) : no 1, no 2 et no 3; longueur de 101,6 mm (4 po) : no 2	Embouts combinés:	no 2
Autres embouts:	Rallonge d'embout de 10,2 cm (4 po)	Matériau:	Acier S2
Longueur totale:	14 cm (5,5 po)	Hauteur totale:	4,8 cm (1,9 po)
Largeur totale:	11,9 cm (4,7 po)	Quantité par paquet:	26