



Clé à chocs compacte à batterie, cheville d'arrêt de 1/2 po (ensemble complet)



Conçue pour les applications professionnelles de fixation à chocs et de perçage, la clé à chocs compacte de Klein offre un couple allant jusqu'à 210 pi·lb pour accomplir la tâche rapidement. Grâce à sa fonction à chocs, cet outil est particulièrement utile pour insérer des dispositifs de fixation dans le bois, le métal et le béton. La gâchette de réglage de la vitesse procure un meilleur contrôle. Cet outil est conçu par Klein Tools aux États-Unis. L'outil est alimenté par des batteries DeWALT au lithium-ion de 20 V. L'ensemble comprend des batteries, un chargeur et un sac.

Spécifications

Type:	À batterie	Application:	Fixation à chocs
Caractéristiques spéciales:	Batteries DeWALT au lithium-ion de 20 V (4 Ah)	Longueur totale:	47 cm (18,5 po)
Hauteur totale:	18,4 cm (7,25 po)	Largeur totale:	22 cm (8,5 po)
Type de manche:	Poignée-pistolet	Taille de l'embout:	Cheville d'arrêt de 1/2 po
Chocs par minute:	0 à 2200	Cote:	Couple de 210 pi·lb
Vitesse maximale:	2200 tr/min	Moteur sans balais:	Oui
Matériau:	Plastique ABS, polyamide 6, matériau armé de verre et caoutchouc thermoplastique	Batterie:	Lithium-ion
Autonomie de la batterie:	4 Ah	Tension:	20V
Intensité de courant:	20V	Inclusions:	Deux batteries 4 Ah, chargeur et sac