



Coquilles antibruit Bluetooth® à positionnement arrière



Les coquilles antibruit Bluetooth® à positionnement arrière de Klein Tools sont dotées d'un bandeau unique et polyvalent qui permet de les utiliser commodément avec différents produits de protection de la tête. Les coussinets inclinés en mousse souple offrent une étanchéité acoustique efficace. Lorsque vous ne les utilisez pas, faites pivoter les coquilles pour les avoir confortablement autour du cou et les garder à portée de main. Les coquilles antibruit sont équipées de la technologie Bluetooth®, ce qui permet un jumelage sans faille et un son de qualité supérieure.

Spécifications

Type:	Coquilles antibruit Bluetooth®	Application:	Protection auditive
Caractéristiques spéciales:	Capacité de pivotement; Bluetooth®; appels mains libres; autonomie de plus de 70 heures	Longueur totale:	16,3 cm (6,4 po)
Hauteur totale:	10,9 cm (4,3 po)	Indice de réduction du bruit (NRR):	23 dB
Largeur totale:	17,8 cm (7 po)	Produit isolé:	Non
Matériau:	Coquilles antibruit : plastique ABS et mousse; bandeau : polycarbonate et plastique ABS, acier inoxydable, nylon armé de verre, silicone et polyoxyméthylène	Batteries/piles:	Lithium-ion
Autonomie des batteries/piles:	70 heures	Temps de recharge:	3 heures
Couleur:	Noir/orange	Connectivité:	Bluetooth® 5.2; sans fil
Protection contre les chutes:	2 m (6,6 pi)	Volume maximal:	78 dB (A)
Taille du transducteur audio:	30 mm	Cote de protection contre les infiltrations (IP):	IP54
Normes:	ANSI S3.19-1974	Protection du niveau d'audition:	23 dB
Matériau du boîtier:	Plastique ABS	Intérieur/extérieur:	Intérieur/extérieur
Inclusions:	Coquilles antibruit; sac de rangement; câble de recharge USB-C	Poids:	327 g (11,5 oz)