

Chiave a bussola con impugnatura a cacciavite, brunita, isolata, larghezza tra le piastre 10 mm, 237 mm



Impugnatura ergonomica ottimizzata a 2 componenti per una trasmissione della potenza a basso affaticamento e facile da usare. Forma della maniglia antirollio. - Larghezza tra i piani S: 10,0 mm - Lunghezza massima dell'impugnatura: 112 mm - Diametro della testa d: 17 mm Lunghezza della lama 125 mm - Testato VDE: Sì

- Impugnatura bicomponente ergonomicamente ottimizzata per una trasmissione della potenza a basso affaticamento e facile da maneggiare
- Forma della maniglia antirollio

Articolo n.	WL62203
Modello	98 03 10
Produttore	KNIPEX
Codice articolo del produttore	98 03 10
Dati del produttore GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Lunghezza	225 mm
Larghezza	30 mm
Altezza	30 mm
Lunghezza con imballaggio	325 mm
Larghezza con imballaggio	124 mm
Altezza con imballaggio	86 mm
Volume con imballaggio	3,466 dm ³
Unità di vendita	1 Pezzo













Unità di contenuto	1 Pezzo	
Tipo di imballaggio	Confezione singola	
Standard	DIN EN 60900 IEC 60900	
Conforme alla direttiva RoHS	No	
Superficie	brunito	
VDE	Sì	
Conforme alle ESD	No	
Lunghezza dell'utensile	237 mm	
Presa (espressione)	VDE maniglia isolante multicomponente, testata VDE	
Lunghezza della lama	125 mm	
Dimensione della chiave	10 mm	

Altre versioni

Articolo n.	Lunghezza dell'utensile	Dimensione della chiave
WL62196	230 mm	4 mm
WL62197	230 mm	5 mm
WL62198	232 mm	5,5 mm
WL62199	232 mm	6 mm
WL62200	237 mm	7 mm
WL62201	237 mm	8 mm
WL62202	237 mm	9 mm
WL62203	237 mm	10 mm
WL62204	237 mm	11 mm
WL62205	237 mm	12 mm
WL62206	237 mm	13 mm







