

Schraubendreher (Slim) für Schlitzschrauben, brüniert, isoliert, 202 mm



Schraubendreher (Slim) für Schlitzschrauben: Reduzierter Klingenisolationsdurchmesser für tiefliegende Feder- und Schraubelemente.: Ergonomisch optimierter 2-Komponenten-Griff für ermüdungsarme und handschonende Kraftübertragung. Rollhemmende Griffform. - Klingenlänge: 100mm - unisolierte Klingenlänge: 15mm - Grifflänge: 102mm - Schneidenbreite: 3,5mm - Schneidendicke: 0,6mm - VDE-geprüft: Ja

- Reduzierter Klingenisolationsdurchmesser für tiefliegende Feder- und Schraubelemente
- Ergonomisch optimierter 2-Komponenten-Griff für ermüdungsarme und handschonende Kraftübertragung
- Rollhemmende Griffform

Artikel-Nr.	WL62232
Modell	98 20 35 SL
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	98 20 35 SL
GPSR Herstellerdaten	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Länge	200 mm
Breite	25 mm
Höhe	23 mm
Länge mit Verpackung	236 mm
Breite mit Verpackung	88 mm
Höhe mit Verpackung	52 mm
Volumen mit Verpackung	1,104 dm ³
Verkaufseinheit	1 Stück

Inhaltseinheit	1 Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
Normen	DIN EN 60900 IEC 60900
RoHS konform	nein
Oberfläche	brüniert
VDE	ja
Schraubenart	schlitz
ESD gerecht	nein
Schraubendreherart	Normale Schraubendreher
Schneidendicke	0,6 mm
Werkzeuglänge	202 mm
Griff (Ausprägung)	VDE isolierender Mehrkomponenten-Griff, VDE-geprüft
Klingenlänge	100 mm
Schneidenbreite	3,5 mm

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Schneidendicke & Schneidenbreite	Klingenlänge
WL62232	0,6 mm & 3,5 mm	100 mm
WL62234	0,8 mm & 4 mm	100 mm
WL62236	1 mm & 5,5 mm	125 mm
WL62238	1,2 mm & 6,5 mm	150 mm