

## Schroevendraaiers voor sleufschroeven, gepolijst, geïsoleerd, 202 mm



Schroevendraaier voor sleufschroeven: Ergonomisch geoptimaliseerde 2-componenten handgreep voor een moeiteloze en handvriendelijke krachtoverbrenging. Anti-roll handvat vorm. - Lengte lemmet: 100mm - Lengte ongeïsoleerd lemmet: 15mm - Lengte handvat: 102mm - Breedte lemmet: 4,0mm - Dikte lemmet: 0,8mm - VDE-getest: Ja

- Ergonomisch geoptimaliseerde 2-componenten handgreep voor moeiteloze en handvriendelijke krachtoverbrenging
- Vorm anti-rolhandvat

<b>Artikelnr.</b>	<b>WL62235</b>
Model	98 20 40
Fabrikant	KNIPEX
Fabrikant artikelnr.	98 20 40
GPSR-fabrikantgegevens	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Lengte	200 mm
Breedte	25 mm
Hoogte	24 mm
Lengte met verpakking	236 mm
Breedte met verpakking	88 mm
Hoogte met verpakking	52 mm
Volume met verpakking	1,104 dm <sup>3</sup>
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk

Soort verpakking	Individuele verpakking
Incl. batterij	nee
Normen	DIN EN 60900   IEC 60900
RoHS-conform	nee
Oppervlak	gepolijst
VDE	ja
Schroeftype	uitsparing
ESD-compatibel	nee
Schroevendraaier type	normale schroevendraaier
Snijdikte	0,8 mm
Gereedschapslengte	202 mm
Greep (uitdrukking)	VDE   isolerende meercomponentenhandgreep, VDE-getest
Bladlengte	100 mm
Snijbreedte	4 mm

## Autres versions

Artikelnr.	Snijdikte	Snijbreedte	Bladlengte
WL62230	0,4 mm	2,5 mm	75 mm
WL62231	0,5 mm	3 mm	100 mm
WL62233	0,6 mm	3,5 mm	100 mm
<b>WL62235</b>	<b>0,8 mm</b>	<b>4 mm</b>	<b>100 mm</b>
WL62237	1 mm	5,5 mm	125 mm
WL62239	1,2 mm	6,5 mm	150 mm
WL62240	1,2 mm	8 mm	175 mm
WL62229	1,6 mm	10 mm	200 mm