

Binnenzeskantbits, 1,5 x 50 mm



Robuuste en harde Wera bits voor binnenzeskantschroeven, voor universeel gebruik. Hex-Plus biedt grotere contactoppervlakken in de schroefkop. Hierdoor wordt het kerfeffect geminimaliseerd en beschadiging van de schroefkop vrijwel uitgesloten. 1/4" zeskant, geschikt voor DIN ISO 1173-F 6.3 houders.

- Voor binnenzeskantschroeven
- Hex-Plus zorgt ervoor dat binnenzeskantschroeven langer meegaan
- Taai en hard, voor universeel gebruik
- 1/4" zeskant aandrijving (Wera connection serie 4)

Artikelnr.	WL41113
Model	840/4 Z
Fabrikant	WERA
Fabrikant artikelnr.	05059602001
GPSR-fabrikantgegevens	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Lengte	50 mm
Breedte	7 mm
Hoogte	6 mm
Lengte met verpakking	58 mm
Breedte met verpakking	34 mm
Hoogte met verpakking	15 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Incl. batterij	nee
Bitlengte	50 mm
VDE	nee

ESD-compatibel	nee
Zeskantige aansluiting	1,5 mm

Autres versions

Artikelnr.	Zeskantige aansluiting	Bitlengte
WL41127	0,05"	50 mm
WL91109	0,9 mm	50 mm
WL41113	1,5 mm	50 mm
WL90874	1/4"	50 mm
WL89796	1/4"	89 mm
WL91187	1/4"	152 mm
WL90869	1/8"	50 mm
WL89792	1/8"	89 mm
WL91182	1/8"	152 mm
WL90865	1/16"	50 mm
WL41176	2 mm	89 mm
WL89777	2,5 mm	50 mm
WL41177	2,5 mm	89 mm
WL89778	3 mm	50 mm
WL71796	3 mm	89 mm
WL28347	3 mm	152 mm
WL90872	3/16"	50 mm
WL89795	3/16"	89 mm
WL91185	3/16"	152 mm
WL90867	3/32"	50 mm
WL89790	3/32"	89 mm
WL89779	4 mm	50 mm
WL71797	4 mm	89 mm
WL28348	4 mm	152 mm
WL89780	5 mm	50 mm
WL71798	5 mm	89 mm
WL28349	5 mm	152 mm
WL91167	5/16"	50 mm

WL90871	5/32"	50 mm
WL89794	5/32"	89 mm
WL91184	5/32"	152 mm
WL90866	5/64"	50 mm
WL89789	5/64"	89 mm
WL89781	6 mm	50 mm
WL71799	6 mm	89 mm
WL28350	6 mm	152 mm
WL90873	7/32"	50 mm
WL73443	7/32"	89 mm
WL91186	7/32"	152 mm
WL90868	7/64"	50 mm
WL89791	7/64"	89 mm
WL89782	8 mm	50 mm
WL73442	8 mm	89 mm
WL90870	9/64"	50 mm
WL89793	9/64"	89 mm
WL91183	9/64"	152 mm