

162 iS PH/S VDE-isolerad skruvmejsel med reducerad klingdiameter för PlusMinus-skrivar (Phillips/spår), # 1 x 80 mm
Kraftform Plus – Serie 100 VDE



EAN:	4013288160201	Size:	178x33x33 mm
Part number:	05006455001	Weight:	54 g
Article number:	162 iS PH/S	Country of origin:	CZ
		Customs tariff number:	82054000

- Isolerade klingor för säkert arbete vid spänningar upp till 1 000 V
- Hårda greppzoner för hög arbetshastighet, mjuka greppzoner för hög momentöverföring
- Med greppmärkning för att lättare hitta och sortera verktygen
- Med sexkantigt rullstopp mot ivägrullning
- Med reducerad klingdiameter. Kombiprofil Phillips/spår

Reducerad klingdiameter med integrerad skyddsisolering, som gör det enkelt att komma åt djupsittande skruvar och fjädrar. Kombinationsprofil, spår och Phillips, speciellt för användning med plintrader, säkringsboxar, omkopplare och reläer. Kraftform Plus-grepp för bekvämt ergonomiskt arbete, utan blåsor och valkar. Hårda greppzoner för hög arbetshastighet, medan mjuka greppzoner garanterar hög momentöverföring. Rullstoppet hindrar verktyget från att rulla iväg.



VDE
TOOL



EXTRA
SLIM



KRAFTFORM
ERGONOMICS



ANTI
ROLL-OFF

Web link

https://products.wera.de/se/screwdrivers_kraftform_plus_series_100_vde_162_is_ph_s.html

Wera - 162 iS PH/S
05006455001 - 4013288160201

Wera Werkzeuge GmbH
Korzeter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

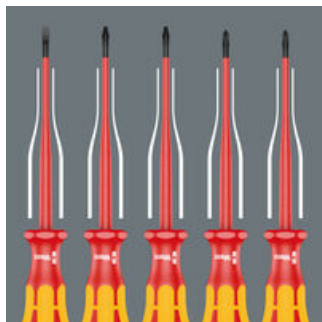
162 iS PH/S VDE-isolerad skruvmejsel med reducerad klingdiameter för PlusMinus-skrivar (Phillips/spår), # 1 x 80 mm
Kraftform Plus – Serie 100 VDE



VDE-isolerad skruvmejsel med reducerad klingdiameter



Enskild kontroll vid 10 000 V enligt IEC 60900 garanterar säkert arbete vid spänningar upp till 1 000 V.



Reducerad klingdiameter med integrerad skyddsisolering, som gör det enkelt att komma åt djupsittande skruvar och fjäderelement, enskilt kontrollerad enligt IEC 60900.

Enskilt kontrollerad



Enskild kontroll vid 10 000 V enligt IEC 60900 garanterar säkert arbete vid spänningar upp till 1 000 V.

Slagtålighet i köld



Även vid extrema förhållanden kan säkerheten garanteras genom köldtest ner till - 40°C.

Flerkomponents Kraftform-grepp



Wera tillverkar Kraftform-greppet av flera material med olika egenskaper. För kärnan används ett robust plastmaterial som håller klingan säkert även vid höga belastningar. För de färgade kontaktzonerna används ett mjukare material. Materialet har högre friktionsmotstånd och tillåter överföring av större krafter. De röda områdena med hårdare yta förhindrar att greppet "klibbar" i handen. Snabba omtag tillåts.

Anpassad till handen



Formen på Kraftform-greppet, som är perfekt anpassat för handen, förebygger blåsor och valkar. Wera Kraftform: System för gripbar ergonomi!

Snabb omtagning



De hårda materialen som används i greppet garanterar snabb hantering utan risk att materialet "klibbar" mot huden. De mjukare "glidsäkra" zoner tillåter överföring av stora moment.

Greppmärkning



Markeringen på greppet med skruvssymbol och storlek gör det lättare att hitta rätt skruvmejsel i verktygsväska och på arbetsplatsen.

Web link

https://products.wera.de/se/screwdrivers_kraftform_plus_series_100_vde_162_is_ph_s.html

Wera - 162 iS PH/S
05006455001 - 4013288160201

Wera Werkzeuge GmbH
Körzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

162 iS PH/S VDE-isolerad skruvmejsel med reducerad klingdiameter för PlusMinus-skrivar (Phillips/spår), # 1 x 80 mm
Kraftform Plus – Serie 100 VDE



Further versions in this product family:



mm



mm



inch

05006455001	# 1	80	98	3 1/8"
05006456001	# 2	100	105	4"

Web link

https://products.wera.de/se/screwdrivers_kraftform_plus_series_100_vde_162_is_ph_s.html

Wera - 162 iS PH/S
05006455001 - 4013288160201

Wera Werkzeuge GmbH
Korzeter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de