

162 i PH/S VDE-isoleret skruetrækker til PlusMinus skruer (Phillips/lige kær), # 1 x
80 mm
Kraftform Plus – Serie 100 VDE



EAN:	4013288102614	Størrelse:	178x33x33 mm
Code nr.:	05006380001	Vægt:	56 g
Artikel nr.:	162 i PH/S VDE	Oprindelsesland:	CZ
		Told tarif nr.:	82054000

- Isolerede klinger til sikkert arbejde op til 1.000 Volt
- Hårde grebszoner til høje arbejdshastigheder, bløde grebszoner til overførsel af store momenter
- Med grebsmarkering der letter at finde og sortere værktøjet
- Med sekskant rullerikring mod at rulle væk
- Kombinationsprofil Phillips / lige kær

Wera VDE-skruetrækkere med flerkomponent Kraftform Plus greb til hurtigt og skånsomt arbejde: Hårde grebszoner til høj arbejdshastighed, mens bløde grebszoner sikrer stor momentoverførsel. Kombinationsprofil lige kær og Phillips, frem for alt til brug ved el-kabinetter, sikringskasser, kontakter, relæer. Enkeltvis test ved 10.000 V mhp. sikkert arbejde ved den godkendte spænding på 1.000 V. Sekskantet rullerikring hindrer irriterende rullen væk på arbejdsstedet.



Web link

https://products.wera.de/dk/screwdrivers_kraftform_plus_series_100_vde_162_i_ph_s_vde.html

Wera - 162 i PH/S VDE
05006380001 - 4013288102614

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

PlusMinus værktøj

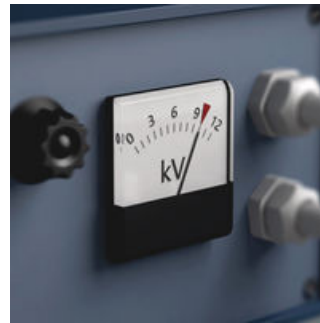


Den enkeltvise test ved 10.000 volt i henhold til IEC 60900 garanterer sikkert arbejde ved spændinger op til 1.000 volt.



Uundværligt til brug ved klemmerækker, sikringskasser, kontakter, relæer osv.: Profilkombinationer af lige kær og Phillips hhv. Lige kær og Pozidriv.

Enkeltvis testet



Den enkeltvise test ved 10.000 volt i henhold til IEC 60900 garanterer sikkert arbejde ved spændinger op til 1.000 volt.

Testede kuldeslagstyrkeresistens



Også ved ekstreme brugsbetingelser er sikkerheden garanteret ved -40 °C via den testede kuldeslagstyrkeresistens.

Kraftform-grebet af flere materialer



Wera fremstiller Kraftform-grebet af flere materialer med forskellige egenskaber. Til kærmen anvendes en modstandsdygtig plastik, som også holder klingen sikkert ved høje belastninger. Til de farvede kontaktzoner anvendes et blødere materiale. Det materiale har en højere gnidningsmodstand og tillader overførsel af større kræfter. De sorte områder med deres hårdere overflader forhindrer hånden i at "klæbe fast" i grebet. Således er det muligt at tage hurtigere fat.

Tilpassede form



Via Kraftform-grebet fremragende hånden tilpassede form undgå kvæstelser af hånden så som vabler og hård hud.

Høj arbejdshastighed



De til grebet anvendte hårde materialer garanterer et hurtigt greb uden fare for, at huden "klæber fast" på grebet. De omkringliggende hårde zoner med størst diameter bevæger sig som hjul i hånden.

Grebsmarkering



Alle Kraftform skruetrækkere har et rullestop på den nederste ende af grebet. Den sekskantede form forhindrer skruetrækkerens irriterende rullen væk på arbejdsstedet.

Web link

https://products.wera.de/dk/screwdrivers_kraftform_plus_series_100_vde_162_i_ph_s_vde.html

Wera - 162 i PH/S VDE
05006380001 - 4013288102614

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

162 i PH/S VDE-isoleret skruetrækker til PlusMinus skruer (Phillips/lige kær), # 1 x
80 mm
Kraftform Plus – Serie 100 VDE



Further versions in this product family:



mm



mm



inch

05006380001	# 1	80	98	3 1/8"
05006381001	# 2	100	105	4"

Web link

https://products.wera.de/dk/screwdrivers_kraftform_plus_series_100_vde_162_i_ph_s_vde.html

Wera - 162 i PH/S VDE
05006380001 - 4013288102614

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