



<b>EAN:</b>	4013288036674	<b>Størrelse:</b>	178x33x33 mm
<b>Code nr.:</b>	05006172001	<b>Vægt:</b>	56 g
<b>Artikel nr.:</b>	167 i TORX® VDE	<b>Oprindelsesland:</b>	CZ
		<b>Told tarif nr.:</b>	82054000

- Isolerede klinger til sikkert arbejde op til 1.000 Volt
- Hårde grebszoner til høje arbejdshastigheder, bløde grebszoner til overførsel af store momenter
- Med værktøjsfinderen Take it easy: Farvemærkning efter profiler og størrelsesmærkning
- Med sekskant rull sikring mod at rulle væk
- Zinkfosfateret

Wera VDE-skruetrækker med flerkomponent Kraftform Plus greb til hurtigt og skånsomt arbejde: Hårde grebszoner til høj arbejdshastighed, mens bløde grebszoner garanterer stor momentoverførsel. Stykvis test ved 10.000 V til sikkert arbejde ved den godkendte spænding på 1.000 V. Take it easy værktøjsfinder med farvemærkning efter profiler og påstemplet størrelse - der gør det lettere og hurtigere at finde det rigtige værktøj. Den sekskantede rull sikring hindrer irriterende rullen væk på arbejdsstedet.

**Web link**

[https://products.wera.de/dk/tools\\_by\\_trade\\_tools\\_for\\_electricians\\_kraftform\\_plus\\_series\\_100\\_vde\\_167\\_i\\_torx\\_vde.html](https://products.wera.de/dk/tools_by_trade_tools_for_electricians_kraftform_plus_series_100_vde_167_i_torx_vde.html)

Wera - 167 i TORX® VDE  
 05006172001 - 4013288036674

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

Kraftform Plus – Serie 100 VDE

Enkeltvis testet



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



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



Grundtanken til Kraftform-grebets urform - hånden skal bestemme grebets form - har vist sig at være rigtig til i dag. Allerede i 60'erne udviklede Wera sammen med det på verdensplan anerkendte Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation et skruetrækkergreb, som i formen er tilpasset den menneskelige hånd. Efter et langt udviklingsarbejde blev Wera Kraftform-grebet introduceret på markedet i 1968. Indtil i dag er det blevet optimeret via nye teknologier, men det har imidlertid beholdt sin gennemprøvede form, for den menneskelige hånd har ikke ændret sig siden da.

Web link

[https://products.wera.de/dk/tools\\_by\\_trade\\_tools\\_for\\_electricians\\_kraftform\\_plus\\_series\\_100\\_vde\\_167\\_i\\_torx\\_vde.html](https://products.wera.de/dk/tools_by_trade_tools_for_electricians_kraftform_plus_series_100_vde_167_i_torx_vde.html)

Wera - 167 i TORX® VDE  
05006172001 - 4013288036674

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

## Kraftform Plus – Serie 100 VDE

## Kraftform-grebet af flere materialer



Wera fremstiller Kraftform-grebet af flere materialer med forskellige egenskaber. Til kærnen anvendes en modstandsdygtig plastik, som også holder klingens 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



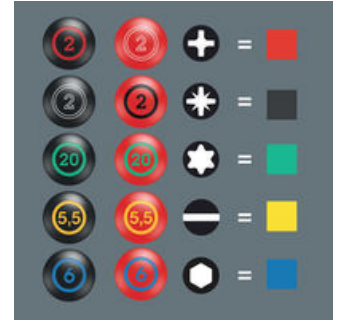
Via Kraftform-grebet fremragende hånden tilpassede form undgår kvæstelser af hånden så som vabler og hård hud.

## 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.

## Take it easy værktøjsfinder



Skrueetrækkere med Take it easy værktøjsfinder: Farvemærkning efter profiler og størrelsesmærkning.

## Further versions in this product family:

		 mm	 mm	 inch
05006181001	TX 5	80	81	3 1/8"
05006182001	TX 6	80	81	3 1/8"
05006183001	TX 7	80	81	3 1/8"
05006184001	TX 8	80	81	3 1/8"
05006169001	TX 9	80	81	3 1/8"
05006170001	TX 10	80	81	3 1/8"
<b>05006172001</b>	<b>TX 15</b>	<b>80</b>	<b>98</b>	<b>3 1/8"</b>
05006174001	TX 20	80	98	3 1/8"
05006176001	TX 25	100	105	4"
05006177001	TX 27	100	105	4"
05006178001	TX 30	100	105	4"
05006179001	TX 40	150	112	6"

## Web link

[https://products.wera.de/dk/tools\\_by\\_trade\\_tools\\_for\\_electricians\\_kraftform\\_plus\\_series\\_100\\_vde\\_167\\_i\\_torx\\_vde.html](https://products.wera.de/dk/tools_by_trade_tools_for_electricians_kraftform_plus_series_100_vde_167_i_torx_vde.html)

Wera - 167 i TORX® VDE  
05006172001 - 4013288036674

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