



<b>EAN:</b>	4013288194855	<b>Abmessung:</b>	155x100x35 mm
<b>Teilenr:</b>	05135973001	<b>Gewicht:</b>	199 g
<b>Artikel-Nr:</b>	Kraftform Kompakt Micro 21 ESD 1	<b>Ursprungsland:</b>	CZ
		<b>Zolltarifnr.:</b>	82079030

- Elektrostatisch sicheres Werkzeug durch Oberflächenwiderstand von  $\leq 10^9$  Ohm
- Kraftform Micro ESD Bits-Handhalter
- Handhalter mit Abrollschutz, drehbarer Kappe und Schnellwechselfutter
- Bit-Handhalter geeignet für die Aufnahme von Bits mit 4 mm Halfmoon- oder HIOS-Antrieb
- In praktischer Falttasche

Kraftform Kompakt Micro-Set für feinmechanische Anwendungen. Geeignet für die Aufnahme von Bits mit 4 mm Halfmoon-Antrieb (Wera Reihe 9) und Bits mit 4 mm HIOS-Antrieb (Wera Reihe 21). Elektrischer Oberflächenwiderstand  $\leq 10^9$  Ohm zum sicheren Schutz vor elektrostatischer Energie. Gefertigt nach DIN EN 61340-5-1. Kompaktes Griff-/Wechselklingen-System für blitzschnellen Klingenaustausch. Kraftform Micro Griff mit drehbarer Kappe und Schnelldrehzone für blitzschnelles Zwirbeln, kein zeitintensives Umgreifen mehr nötig. Kraftzone mit integrierten Weichzonen zur Übertragung hoher Löse- und Anzugsmomente. Präzisionszone direkt über der Klinge für den richtigen Drehwinkel bei Justierarbeiten. Bits für hand- und maschinenbetätigte Verschraubungen. Blitzschnelle Bit-Fixierung: Bit einfach in die Aufnahme schieben, selbsttätige Verriegelung, sicherer Sitz. Zum Bitwechsel Hülse einfach nach vorne schieben und Bit entnehmen. Freilaufende Betätigungshülse zur einfachen Führung des Werkzeugs während des Schraubvorgangs.



**Weblink**

<https://www.wera.de/de/05135973001>

Wera - Kraftform Kompakt Micro 21 ESD 1  
05135973001 - 4013288194855

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

**Wera ESD Werkzeuge**



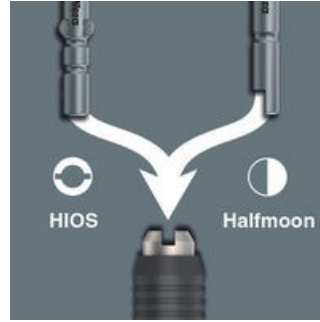
Die Widerstandsanforderungen an ESD Schraubwerkzeuge sind der DIN EN 61340-5-1 entnommen. Zu dieser Norm gehört unter anderem ein Handgriff aus einem definiert elektrisch leitenden Material. Die Wera Produkte der Serie ESD erfüllen diese Norm und die noch strengeren Vorschriften einiger Technologieunternehmen.

**Schutz vor elektrostatischer Energie**



Der elektrische Oberflächenwiderstand des Wera ESD Materials liegt bei  $\leq 10^9$  Ohm. So werden Bauteile vor elektrostatischer Energie und damit verbundenen Schäden sicher geschützt.

**Für Halfmoon und HIOS Bits**



Kombinationsbithalter für Bits mit Halfmoon und HIOS-Antrieb.

**Kraftform Micro Griff**



Mehrkomponentiger Schraubendrehergriff für ergonomisch richtiges Arbeiten.

**Die Präzisionszone**



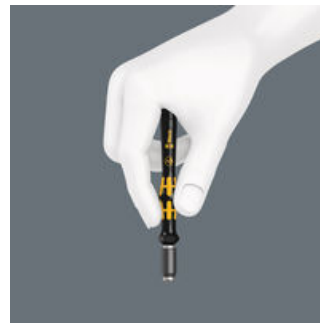
Die Präzisionszone direkt über der Klinge gibt dem Anwender ein gutes Gefühl für den richtigen Drehwinkel bei Justierarbeiten.

**Die Kraftzone**



Die Kraftzone mit integrierten Weichzonen in Nähe der Klingenspitze sorgt für die Übertragung hoher Löse- und Anzugsmomente, ohne dass der Kontakt zur Schraube verloren geht.

**Drehbare Kappe und Schnelldrehzone**



Dank der drehbaren Kappe und der Schnelldrehzone unterhalb dieser Kappe ist blitzschnelles Zwirbeln möglich. Zeitintensives Umgreifen wie bei Feinschraubendrehern ohne drehbare Kappe entfällt.

**Weblink**



<https://www.wera.de/de/05135973001>

Wera - Kraftform Kompakt Micro 21 ESD 1  
05135973001 - 4013288194855



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

Satz-Inhalt:

1013 Kraftform Micro ESD Bits-Handhalter, 97 mm



	05300004001	1x	97 mm
			

851/9 C J PH Bits, Halfmoon, PH 000 x 44 x 1,5 mm



	05134605001 <sup>1)</sup>	1x	PH 000 x 44 x 1,5 mm
	05135270001 <sup>1)</sup>	1x	PH 00 x 44 x 1,8 mm
	05135272001 <sup>2)</sup>	1x	PH 0 x 44 x 1,8 mm

1) Optimiert für japanische PH-Schrauben  
2) Größe 0 entsprechend JCS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modifiziert



867/9 C TORX® Bits, Halfmoon, TX 1 x 44 mm

	05135220001	1x	TX 1 x 44 mm
	05135221001	1x	TX 2 x 44 mm
	05135222001	1x	TX 3 x 44 mm
	05345352001	1x	TX 4 x 44 mm
	05345351001	1x	TX 5 x 44 mm



867/9 C IP TORX PLUS® Bits, 1 IP x 44 mm

	05135230001	1x	1 IP x 44 mm
	05135231001	1x	2 IP x 44 mm
	05135232001	1x	3 IP x 44 mm
	05326310001	1x	4 IP x 44 mm



867/9 IPR TORX PLUS® Bits, 1 IPR x 44 x 1,5 mm

	<sup>1)</sup>	1x	1 IPR x 44 x 1,5 mm
	1) Ohne Bohrung		



872/9 Bits für Microstix® Schrauben, m x 44 mm

	05066850001	1x	m x 44 mm
	05066851001	1x	00 x 44 mm
	05066852001	1x	F x 44 mm
	05066853001	1x	0 x 44 mm

800/9 C Bits, 0,23 x 1,5 x 44 mm

	05135265001	1x	0,23 x 1,5 x 44 mm
	05135264001	1x	0,35 x 2,5 x 44 mm

869/9 Steckschlüsseleinsätze, 2,5 x 44 mm

	05135224001	1x	2,5 x 44 mm
			

Weblink

<https://www.wera.de/de/05135973001>

Wera - Kraftform Kompakt Micro 21 ESD 1  
05135973001 - 4013288194855

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