



<b>EAN:</b>	4013288108036	<b>Size:</b>	81x26x26 mm
<b>Part number:</b>	05007670001	<b>Weight:</b>	35 g
<b>Article number:</b>	334 SK	<b>Country of origin:</b>	CZ
		<b>Customs tariff number:</b>	82054000

- Skruvmejsel för spårskruvar
- Hårda greppzoner för hög arbetshastighet, mjuka greppzoner för hög momentöverföring
- Med verktygsväljare Take it easy: Färgkodning enligt profiler och storleksstämpel
- Med sexkantssklinga

Högkvalitativ Kraftform Plus skruvmejsel med sexkantssklinga. Hårda greppzoner för hög arbetshastighet, mjuka greppzoner för hög momentöverföring och snabbt och skonsamt arbete. Verktygsväljare Take it easy med färgkodning enligt profil och storleksstämpel - för enkelt och snabbt val av rätt verktyg. Det sexkantiga rullstoppet hindrar verktyget från att rulla iväg.


**Web link**
<https://www.wera.de/se/05007670001>
**Wera - 334 SK**

05007670001 - 4013288108036

**Wera Werkzeuge GmbH**

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

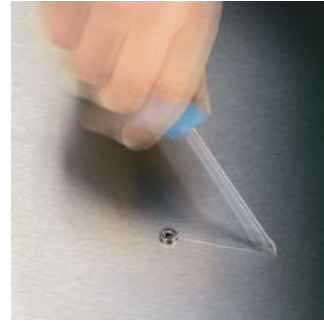
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de)

### Lasertip förhindrar urlidning



Kraftform Plus skruvmejsel - gripbar ergonomi. Skonar händer och armar - även vid intensivt arbete. I kombination med ytterligare tekniska och praktiska produktfördelar, som Lasertip-spetsen för en säker passning i skruven, är Kraftform-skruvmejslar det perfekta valet när det gäller manuell skruvning.



Det händer alltför ofta att verktygsspetsen glider ut ur skruven när man skruvar. Ibland leder det till att känsliga ytor skadas, eller till personskador. Spetsarna på Wera Lasertip-skruvmejslar är mikroskopiskt uppruggade med laserstrålar. Den uppruggade ytan bokstavligen "biter sig fast" i skruvskallen. Oavsiktlig glidning kan därmed undvikas.

### Lasertip



Genom att använda ett snävt fokuserat laserljus skapas en vasskantig ytstruktur. Wera Lasertip-spetsarna fäster i skruvskallen så att verktyget inte glider ut ur den. Gäller spår, Phillips och Pozidriv.

### Minskning av kontaktrycket



Wera Lasertip minskar det nödvändiga kontaktrycket och ökar kraftöverföringen. Skruvningen blir säkrare och bekvämare.

#### Web link

<https://www.wera.de/se/05007670001>

Wera - 334 SK

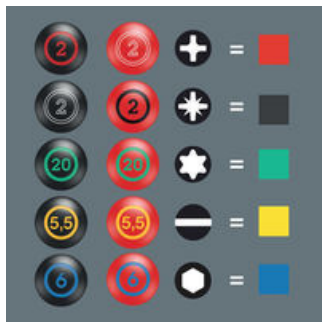
05007670001 - 4013288108036

### Med sexkantsklinga och nyckelgrepp



Med sexkantsklinga och nyckelgrepp för överföring av högre moment.

### Verktygsväljare Take it easy



Skruvmejsel Take it easy: Färgkodning enligt profiler och storleksstämpel.

### Kraftform











Grundtanken bakom Kraftform-greppets ursprungliga form - handen ska diktera handtagets form - har hittills visat sig vara korrekt. Redan på 1960-talet utvecklade Wera ett skruvmejselgrepp anpassat till formen hos den mänskliga handen, i samarbete med det globalt erkända Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation. Efter ett långt utvecklingsarbete introducerades Wera Kraftform-handtaget på marknaden 1968. Sedan dess har produkten optimerats med stöd av ny teknik, men den har behållit sin beprövade formen, för den mänskliga handen har inte heller förändrats mycket sedan dess.

### Anpassad till handen



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

### Further versions in this product family:

								
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	inch	inch
<b>05007670001<sup>1),2)</sup></b>	<b>0,6</b>	<b>3,5</b>	<b>4</b>	-	<b>75</b>	<b>81</b>	<b>9/64"</b>	<b>3"</b>
05007671001 <sup>2)</sup>	0,8	4,0	4	-	90	81	5/32"	3 1/2"
05007672001	0,8	4,5	5	8	90	98	0,178"	3 1/2"
05007673001	1,0	5,5	6	10	100	98	7/32"	4"
05007674001	1,2	6,5	6	10	125	105	1/4"	5"
05007675001	1,2	7,0	6	10	125	105	9/32"	5"
05007676001	1,6	9,0	8	13	150	112	11/32"	6"
05007677001	1,6	10,0	8	13	175	112	3/8"	7"

1) Ej Lasertip

2) Inget sexkantigt nyckelgrepp

### Web link

<https://www.wera.de/se/05007670001>

Wera - 334 SK

05007670001 - 4013288108036

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de)