



<b>GTIN:</b>	4013288101556	<b>Afmetingen:</b>	115x55x14 mm
<b>Onderdeelnr.:</b>	05104645001	<b>Gewicht:</b>	21 g
<b>Artikelnummer:</b>	847 HSS	<b>Land van herkomst:</b>	CN
		<b>Goederencode (HS-code):</b>	82075060

- Zeer goede krachtoverbrenging door zeskantschacht
- Fijn afgestemde materiaalelasticiteit voor hoge gebruiksduur
- Zeer goede centreereigenschappen
- Correcte spaanafvoer
- Nauwkeurige terugloopgeleiding

Hoogwaardig combi-draadboor voor boren, draadsnijden en ontbramen. Gemaakt van HSS-staal. Een nauwgezet afgestemde materiaalelasticiteit zorgt voor hoge standtijden. Zeer goede centreringnauwkeurigheid, perfect spaanafvoer en gering risico op verkanten garanderen prettig werken. Zeer goede krachtoverbrenging via zeskant-schacht. Aandrijving: 1/4"-zeskant, passend in houders met opname conform DIN ISO 1173-D 6,3.

**Weblink**

<https://www.wera.de/nl/05104645001>

Wera - 847 HSS

05104645001 - 4013288101556

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)





## Combiboor-bit



Combiboor-bit

- Toepassing: kernboren, draadsnijden, ontbramen in één enkele handeling
- 1/4" aandrijving, geschikt voor houders conform DIN 3126-F 6,3 ISO 1173
- Uitstekende krachtoverbrenging dankzij zes-kantschacht
- HSS = High Speed Steel / sneldraaistaal
- Fijn afgestemde materiaal - elasticiteit voor lange levensduur
- Nauwkeurige centrering
- Moeiteloos snijden
- Perfekte afvoer van spanen
- Laag risico op vastlopen
- Nauwkeurige terugloop

## Andere varianten in deze productreeks:

				
	mm	mm	mm	
05104640001	2,5	12,00	36,0	M 3
05104641001	3,3	12,00	39,0	M 4
05104642001	4,2	12,00	41,0	M 5
05104643001	5,0	12,00	44,0	M 6
05104644001	6,8	12,00	51,0	M 8
<b>05104645001</b>	<b>8,5</b>	<b>12,00</b>	<b>59,0</b>	<b>M 10</b>

## Weblink

<https://www.wera.de/nl/05104645001>

Wera - 847 HSS  
05104645001 - 4013288101556

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