

<b>GTIN:</b>	4013288036445	<b>Afmetingen:</b>	50x7x6 mm
<b>Onderdeelnr.:</b>	05135094001	<b>Gewicht:</b>	8 g
<b>Artikelnummer:</b>	840/4 Z Hex-Plus	<b>Land van herkomst:</b>	CZ
		<b>Goederencode (HS-code):</b>	82079030

- Voor binnenzeskant-schroeven
- Hex-Plus zorgt ervoor dat binnenzeskant-schroeven langer meegaan
- Taai-hard, voor universeel gebruik
- 1/4" zeskant aandrijving (Wera aansluiting serie 4)

Taai-harde Wera bits voor binnenzeskantschroeven, voor universeel gebruik. Het Hex-Plus profiel is voorzien van grotere contactvlakken met de schroefkop. Dit beperkt de kerfwerking en daarmee de vervorming van de schroef tot een minimum. 1/4" zeskant, geschikt voor houders conform DIN ISO 1173-F 6,3.

**Weblink**

<https://www.wera.de/nl/05135094001>

Wera - 840/4 Z Hex-Plus  
05135094001 - 4013288036445

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)

## Hex-Plus






## Taai-harde bits



Binnen-zeskantschroeven zijn moeilijk te verwerken omdat de contactvlakken, die de kracht van het gereedschap op de schroef overbrengen, zeer smal zijn. Het Resultaat: De schroefkop kan beschadigd raken. Hex-Plus biedt grotere contactvlakken, die dit voorkomt! Goed om te weten: Hex-Plus gereedschap past in elke standaard Binnen-zeskant schroefkop!

Taai-harde Wera bits voorkomen dat de aandrijfstift vroegtijdig breekt. Z-bits vormen in de regel de oplossing voor universeel schroeven.

## Andere varianten in deze productreeks:

					
	mm	inch	mm	inch	mm
05160885001	0,9	-	50	2"	2,6
05059602001	1,5	-	50	2"	2,0
05059603001	2,0	-	50	2"	4,0
05059628001	2,0	-	89	3 1/2"	4,0
05059604001	2,5	-	50	2"	4,0
05059629001	2,5	-	89	3 1/2"	4,0
05059605001	3,0	-	50	2"	4,0
05059630001	3,0	-	89	3 1/2"	4,0
05380033001	3,0	-	152	6"	4,0
05059610001	4,0	-	50	2"	5,0
05059631001	4,0	-	89	3 1/2"	5,0
05059634001	4,0	-	152	6"	5,0
05059615001	5,0	-	50	2"	6,0
05059632001	5,0	-	89	3 1/2"	6,0
05059635001	5,0	-	152	6"	6,0
05059620001 <sup>1)</sup>	6,0	-	50	2"	5,0
05059633001 <sup>1)</sup>	6,0	-	89	3 1/2"	-

## Weblink

<https://www.wera.de/nl/05135094001>

Wera - 840/4 Z Hex-Plus  
05135094001 - 4013288036445

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

05059636001 <sup>1)</sup>	6,0	-	152	6"	-
05059625001 <sup>1)</sup>	8,0	-	50	2"	-
05059637001 <sup>1)</sup>	8,0	-	89	3 1/2"	-
05350430001	-	0,05"	50	2"	2,5
05135090001	-	1/16"	50	2"	2,5
05135091001	-	5/64"	50	2"	3,0
05059660001	-	5/64"	89	3 1/2"	3,0
05135092001	-	3/32"	50	2"	3,0
05059661001	-	3/32"	89	3 1/2"	3,5
05135093001	-	7/64"	50	2"	3,5
05059662001	-	7/64"	89	3 1/2"	4,0
<b>05135094001</b>	<b>-</b>	<b>1/8"</b>	<b>50</b>	<b>2"</b>	<b>4,0</b>
05059663001	-	1/8"	89	3 1/2"	4,0
05380045001	-	1/8"	152	6"	4,0
05135095001	-	9/64"	50	2"	4,5
05059664001	-	9/64"	89	3 1/2"	4,5
05380046001	-	9/64"	152	6"	4,5
05135096001	-	5/32"	50	2"	5,0
05059665001	-	5/32"	89	3 1/2"	5,0
05380047001	-	5/32"	152	6"	5,0
05135097001	-	3/16"	50	2"	6,0
05059666001	-	3/16"	89	3 1/2"	6,0
05380048001	-	3/16"	152	6"	6,0
05135098001	-	7/32"	50	2"	-
05059667001	-	7/32"	89	3 1/2"	-
05380049001	-	7/32"	152	6"	-
05135099001	-	1/4"	50	2"	-
05059668001	-	1/4"	89	3 1/2"	-
05380050001	-	1/4"	152	6"	-
05346288001	-	5/16"	50	2"	-

1) Zeskantkling

**Weblink**<https://www.wera.de/nl/05135094001>Wera - 840/4 Z Hex-Plus  
05135094001 - 4013288036445Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: info@wera.de