

GTIN:	4013288017796	Afmetingen:	262x40x40 mm
Onderdeelnr.:	05017054001	Gewicht:	208 g
Artikelnummer:	918 SPZ	Land van herkomst:	CZ
		Goederencode (HS-code):	82054000

- De schroefbeitel voor schroeven, beitelen en aanzetten
- Met doorlopende zeskantkling
- Meercomponenten Kraftform-handgreep voor snel en ergonomisch schroeven
- Met slagkap en sleutelhulp voor overdracht van hoge draaimomenten
- De Wera Black Point-punt biedt een nauwkeurige pasvorm en optimale corrosiebescherming

Wera schroefbeitel om te schroeven, beitelen, aanzetten en losdraaien van vastzittende schroeven. Met meercomponenten Kraftform handgreep voor snel en veilig werken. Kraftform Plus: Harde gripzones voor een hoge werksnelheid, zachte gripzones voor een hoge draaimomentoverbrenging. Met doorlopende zeskantkling van hoogwaardig bitmateriaal, voor een verliesvrije krachtoverbrenging, ook als er met een hamer op wordt geslagen. Het taai-harde materiaal voorkomt splinteren of breken van de kling. Met geïntegreerde slagkap voor een langere levensduur en een geringere kans op rondvliegende splinters. Dankzij de geïntegreerde zeskantsleutelhulp kunnen steek- of ringsleutels worden gebruikt om hogere draaimomenten over te dragen. De Wera Black Point punt en een uitgebreide harding garanderen een lange gebruiksduur van de stift, extra bescherming tegen corrosie en optimale grip. Zeskantige weggrolbescherming voorkomt telkens weggrollen op de werkplek.



Weblink

https://products.wera.de/nl/screwdrivers_kraftform_plus_series_900_918_spz.html

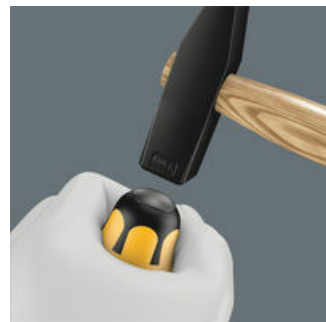
Wera - 918 SPZ
05017054001 - 4013288017796

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

Met geïntegreerde slagkop



Schroevendraaiers worden vaak als beitels misbruikt. Dat is niet zonder risico's. De schroefbeitel is dé oplossing als u meer wilt dan alleen schroeven. Voor het schroeven, beitelen, aanzetten en losdraaien van vastzittende schroeven. Wera schroefbeitel: De schroevendraaier voor het ruigere werk!



Met geïntegreerde slagkop voor de verhoging van de levensduur en ter reductie van het splinteren. Maar dan nog geldt: Draag een veiligheidsbril!

Doorlopende kling



Met doorlopende zeskant kling, gemaakt van een hoogwaardig bitmateriaal - waardoor er geen krachtoverbrenging verloren gaat, ook niet wanneer er met een hamer op geslagen wordt. Het extreem taai materiaal voorkomt het splinteren of het breken van de kling.

Geïntegreerde zeskant sleutelhulp



Met de geïntegreerde zeskant sleutelhulp kunnen met ring- en steeksleutel hogere draaimomenten gerealiseerd worden.

Wera Black Point Punt



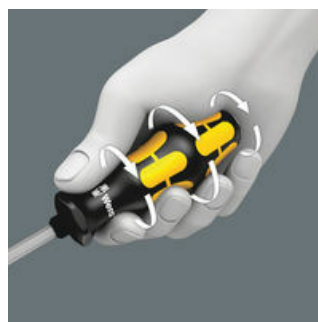
De Wera Black Point Punt en een geavanceerd hardingsproces garanderen een lange levensduur van de punt, verhoogde bescherming tegen corrosie en nauwkeurige pasvorm.

Aan de hand aangepast



De Kraftform-greep is uitstekend aan de vorm van de hand aangepast en voorkomt handletsels zoals blaren en eelt.

Snelle hand-wisselingen



De voor de greep gebruikte harde materialen garanderen snelle hand-wisselingen zonder het gevaar van het "plakken" van de huid aan de greep. De rondom gevormde harde zones met grootste diameter lopen soepel door de hand.

Wegrolbescherming



De zeskant wegrolbescherming voorkomt ongewenst weggrollen. Het constante zoeken naar gevallen gereedschap behoort hiermee tot het verleden.

Weblink

https://products.wera.de/nl/screwdrivers_kraftform_plus_series_900_918_spz.html

Wera - 918 SPZ
05017054001 - 4013288017796

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

Andere varianten in deze productreeks:



mm

mm

mm

mm

inch

05017050001	PZ 1	5	8	80	98	3 1/8"
05017052001	PZ 2	6	10	100	105	4"
05017054001	PZ 3	8	13	150	112	6"
05017056001 ¹⁾	PZ 4	10	16	200	117	8"

1) Kraftform met beveiliging tegen weggrollen, 1-component

Weblink

https://products.wera.de/nl/screwdrivers_kraftform_plus_series_900_918_spz.html

Wera - 918 SPZ

05017054001 - 4013288017796

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de