



<b>EAN:</b>	4013288103130	<b>Mitat:</b>	133x33x33 mm
<b>Osanro:</b>	05051482001	<b>Paino:</b>	94 g
<b>Tuotenro:</b>	817 R	<b>Alkuperämaa:</b>	CZ
		<b>Tullitariffinro:</b>	82054000

- Bits-ruuvitalttakahva, jossa Rapidaptor-pikaistukka bits-kärjille, joissa on 1/4" kuusiokantakiinnitys
- Kraftform-monikomponenttikahva nopeaan ja ergonomiseen ruuvaukseen
- Kuusikantainen kierimisenesto estää työkalua vierimästä pois
- Terien tai bits-kärkien vaihto käy salamannopeasti Rapidaptor-tekniikalla
- Kahvassa upotettava bajonettiterä

Laadukas bits-ruuvitalttakahva. Kahvaan upotettava bajonettiterä ja pikaistukka mahdollistavat nopean käytön myös ahtaissa tiloissa. Rapidaptor-pikaistukka mahdollistaa bits-kärkien salamannopean vaihtamisen ilman apuvälineitä. Vahva kestomagneetti pitää bits-kärjet pomminvarmasti paikoillaan. Kraftform Plus -kahva miellyttävään ergonomiseen työskentelyyn, estää rakkuloiden ja kovettumien syntymisen. Kovat tartunta-alueet takaavat suuren työskentelynopeuden, kun taas pehmeät tartunta-alueet takaavat korkean vääntömomentin voimansiirron. Sopii bits-kärjille, joissa on 1/4" kuusiokantakiinnitys standardin DIN ISO 1173-C 6,3 ja E 6,3 (ISO 1173) mukaan.


**Internetlinkki**
<https://www.wera.de/fi/05051482001>

Wera - 817 R

05051482001 - 4013288103130

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

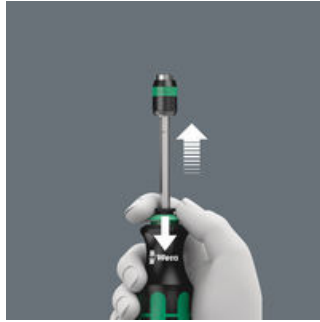
E-Mail: info@wera.de

## Teleskooppiterä I



Kahvaan upotettava teleskooppiterä ja pikaistukka mahdollistavat nopean käytön myös ahtaissa tiloissa, kun terä on sisään painettuna.

## Teleskooppiterä II



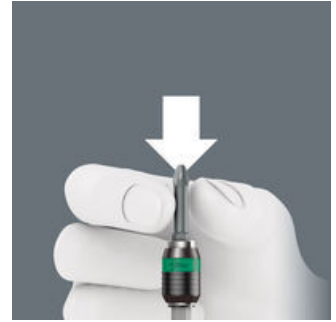
Terä voidaan vetää ulos yksinkertaisesti käyttämällä lukituskaulusta. Teleskooppipidin on nyt käytettävissä kuten tavallinen ruuvitaltta.

## Teleskooppiterä III



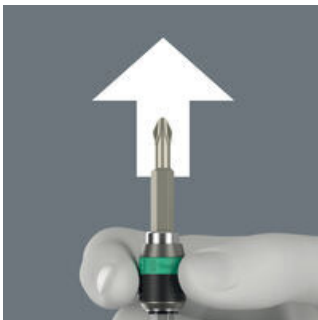
Painamalla hylsyä uudelleen voimakkaammin irrotusmekanismi laukeaa selvästi kuuluvalla ja tuntuvalta tavalla lukitusvastuksen ylittyessä. Teleskooppiterä voidaan irrottaa, ja sitä voidaan käyttää konepitimenä, tai se voidaan palauttaa alkuperäiseen asentoon.

## Rapid-in ja Self-lock



Bits-kärki voidaan lukita kiinni koskematta lukitusrenkaaseen toisella kädellä. Heti kun bits-kärki on asetettu ruuviin, lukitus aktivoituu automaattisesti. Bits-kärki istuu turvallisesti ja vaappumatta.

## Rapid-out



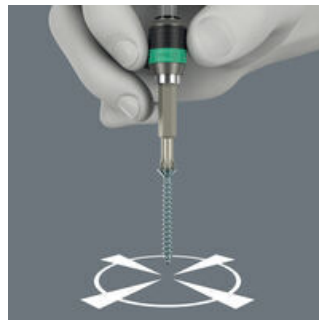
Kun haluat vaihtaa bits-kärjen, työnä lukituskaulusta eteenpäin: jousimekanismi nostaa bits-kärjen magneetista ja aukaisee lukituksen. Bits-kärki voidaan helposti irrottaa. Erityisen hyödyllistä: Myös pienten bits-kärkien vaivaton poistaminen ilman ylimääräisiä työkaluja.

## Chuck-all



Rapidaptor-pikavaihtopitimeen voidaan kiinnittää sekä 1/4"-bits-kärkiä standardin DIN ISO 1173-C 6,3 ja E 6,3 mukaisesti sekä Wera liitäntäsarjojen 1 ja 4 bits-kärkiä.

## Rapid-spin



Vapaasti pyörivän otepinnan avulla käyttäjä voi ohjata akku- tai sähkökäyttöistä ruuvinväännintä ruuvauksen aikana. Tämä helpottaa ruuviin asettamista ja estää poisluiskahtamisen. Soveltuu käytettäväksi myös lyhyenä jatkovartena 1/4" työkaluissa, esimerkiksi yhdessä Wera Zyklus-räikkien kanssa.

## Kraftform



Kraftform-kahvan muodon alkuperäinen idea - käden on annettava kahvan muoto - on osoittautunut oikeaksi. Wera kehitti jo 1960-luvulla maailmanlaajuisesti tunnetun Fraunhofer-instituutin kanssa ruuvitaltan, joka on sovitettu ihmisen käden muotoon. Pitkän kehitystyön jälkeen Wera Kraftform-kahva tuotiin markkinoille 1968. Sitä on sen jälkeen optimoitu uusilla tekniikoilla, mutta se on säilyttänyt hyväksi havaitun muotonsa, koska ihmisen käsi ei ole muuttunut sen jälkeen.

## Internetlinkki

<https://www.wera.de/fi/05051482001>

Wera - 817 R

05051482001 - 4013288103130

Tämän tuoteperheen muut versiot:



inch



mm

05051482001

1/4"

133

Internetlinkki

<https://www.wera.de/fi/05051482001>

Wera - 817 R

05051482001 - 4013288103130

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)