



EAN:	4013288034489	Size:	25x7x7 mm
Part number:	05056720001	Weight:	4 g
Article number:	855/1 BTZ PZ	Country of origin:	CZ
		Customs tariff number:	82079030

- Lämpligt för krysspårsskruvar Pozidriv
- Med BiTorsion-zon för att dämpa belastningstoppar
- Betydande minskning av risken för brott, vilket ökar livslängden avsevärt
- Seghårdad, för universell användning
- 1/4" sexkantsfattning (Wera-fäste serie 1)
- Med verktygsväljare Take it easy: Färgkodning enligt profiler och storleksstämpel

BiTorsion bits för Pozidriv*-skruvar med torsionszon, varifrån kinetisk energi leds ut vid belastningstoppar. Detta ökar produktens livslängd avsevärt. Extra hårt utförande. 1/4"-sextant, för hållare enligt DIN ISO 1173-D 6,3. * Pozidriv = registrerat varumärke för Firma European Industrial Service Ltd.

Web link

https://products.wera.de/se/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_pozidriv_screws_855_1_btz_pz.html

Wera - 855/1 BTZ PZ
05056720001 - 4013288034489

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

BiTorsion bits



BTZ-bits



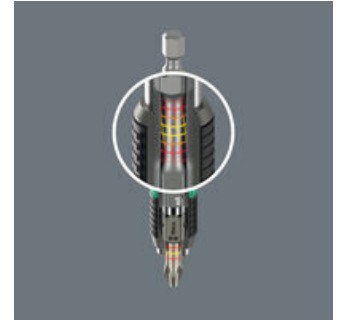
Lasttopparna i samband med maskinell skruvning orsakar ofta förtida förslitning av biten eller skador på skruven. Om dessa belastningstoppar minimeras blir skruvningsarbetet produktivare och säkrare. Wera BiTorsion-systemet förhindrar förtida förslitning. Verktygets livslängd ökar och maskinskruvningsproduktiviteten ökar påtagligt.

Två fjädrande torsionszoner



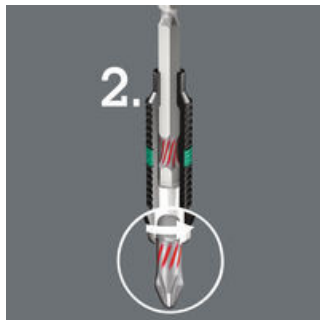
Funktionen hos BiTorsionsystemet bygger på kombinationen av två stötdämpande fjäderelement. Såväl bits som hållare har en fjädrande torsionszon som vid belastningstoppar avleder kinetisk energi från verktygsspetsen.

BiTorsion Fas 1



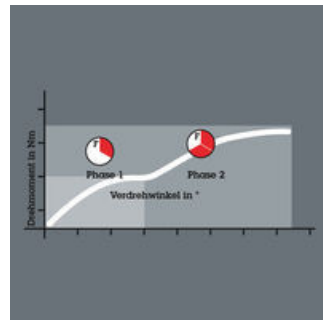
Torsionsfjäders i BiTorsion hållaren säkerställer dämpning av mindre belastningstoppar (fas 1). Överbelastning av fjädern förhindras effektivt av en stödmekanism.

BiTorsion Fas 2



Större lasttoppar minimeras av torsionsverkan hos bitsskaftet (fas 2).

Mycket hög livslängd



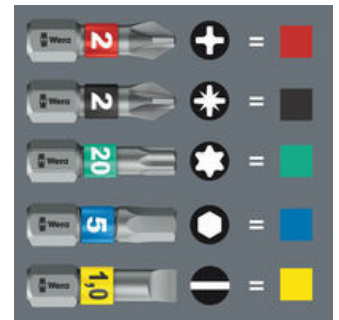
När du använder BiTorsion hållaren ökar livslängden hos konventionella bits. BiTorsion bits fungerar också med vanliga hållare.

Hög verktyglivslängd



De optimalt anpassade karakteristiska kurvorna för torsionszonerna hos biten och hållaren möjliggör gradvis eftergivlighet under belastning. Tvåstegssystemet förhindrar förtida förslitning. Dessutom garanteras hög verktyglivslängd genom att hårdheten hos olika typer av bits är anpassad till avsedd användning.

Bits med verktygväljare Take it easy



Verktygväljare Take it easy med färgkodning enligt profil och storleksstämpel - för enkelt och snabbt val av rätt verktyg.

Web link

https://products.wera.de/se/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_pozidriv_screws_855_1_btz_pz.html

Wera - 855/1 BTZ PZ
05056720001 - 4013288034489

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

Further versions in this product family:



mm



inch

05056720001	PZ 1	25	1"
05056722001	PZ 2	25	1"
05056724001	PZ 3	25	1"

Web link
https://products.wera.de/se/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_pozidriv_screws_855_1_btz_pz.html

Wera - 855/1 BTZ PZ
 05056720001 - 4013288034489

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