



EAN:	4013288179999	Størrelse:	72x65x12 mm
Code nr.:	05057416001	Vægt:	72 g
Artikel nr.:	Bit-Check 7 Diamond 1	Oprindelsesland:	CZ
		Told tarif nr.:	82079030

- De opstillelige Bit-Checks overbeviser med deres funktionalitet på et lille areal
- BiTorsion bits har lang levetid
- Diamantbelægning med henblik på sikker placering i skruen
- Rapidaptor-holder til hurtigt bitskift
- Med værktøjsfinder Take it easy: Farvemarkering efter profiler og størrelsesmærkning

Bits med bittesmå diamantpartikler på bitspidsen. De sørger for sikker placering i skruen, nedsætter det krævede tryk på skruen og nedsætter faren for at rutsje af skruen. BiTorsion bits med torsionszone, som der afledes kinetisk energi til ved belastningstoppe. Derved signifikant forøgelse af produktlevetiden. Udstyret med Rapidaptor-teknologi, der muliggør isætning af bits også uden at røre bøsningen. Udtagning af bits foregår ved enkel skyden-fremefter - til lynhurtigt bitskift, også med kun en hånd. Til isætning i skruemaskine eller i borepatronen på en elektronisk boremaskine. Flerkomponent Bit-Check overbeviser ved ringe vægt og størstmulige kompakthed. Derved sørger softmaterialet i underdelen af Bit-Checks for sikkert pres på bittene samtidig med, at de er lette at tage ud. Bittenes profil og størrelse ses let via Wera værktøjsfinder Take it easy med dens farvekodning og let synlige skrift.

Web link

Wera - Bit-Check 7 Diamond 1
05057416001 - 4013288179999

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

Står altid klar



På arbejdspladsen kan Bit-Checks stilles op, så værktøjet altid står klar.

BiTorsion-bits



De ved maskinel skruring forekommende topbelastninger sørger tit for tidlig slitage af bitten og ødelæggelse af skruen. Minimeres disse topbelastninger, bliver skruringen mere produktiv og sikker. Wera BiTorsion-systemet forebygger for tidlig slitage. Værktøjets levetid forlænges og produktiviteten ved maskinel skruring forøges signifikant.

Bits med diamantbelægning



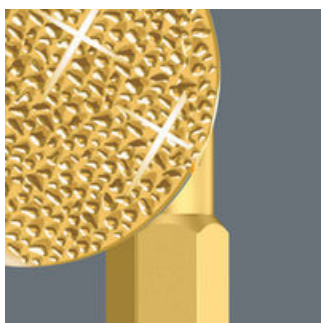
Med diamantbelægning til reduktion af faren for smuttere. De bittesmå diamantpartikler bider sig ligefrem fast i skruen, når man skruer. BiTorsion. DC står for Diamond Coated.

For sikkert hold i kærven i skruen



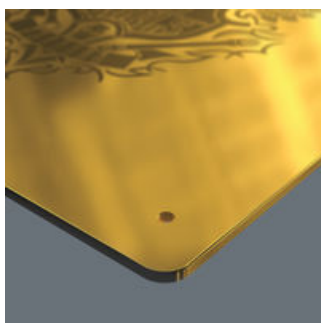
Med den af Wera hertil specielt udviklede fremstillingsteknik sætter Wera diamant-bitten stadig i dag standarden med hensyn til holdbarhed og funktionalitet. Wera bits med diamantbelægning sørger for, at bitten har et sikkert hold i kærven.

Til reduktion af faren for smuttere



De bittesmå diamantpartikler, som er påført værktøjsspidsen, bider sig ligefrem fast i kærven og sørger for en præcis og skridsikker stilling i kærven. Via dette sikre hold skånes skruen. Cam-out-kræfterne (skridkræfter), som tvinger brugeren til at udøve et stort tryk på skruen, reduceres betydeligt.

Præcis placering



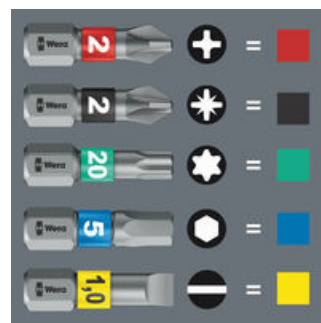
Specielt ved skruring i sårbare materialer

Rapidaptor holdere



Lynhurtigt bitskift uden værktøj. Betjening med en hånd. Med fritløbende bøsning til let føring af skruemaskinen.

Take it easy værktøjsfinder



Ved Take it easy-Bit-Checks har bitten en banderole, som via sin farve (f. eks. rød = Phillips) og størrelsesmærkning gør grebet til den rigtige bit hurtigt og let.


Web link

Wera - Bit-Check 7 Diamond 1
05057416001 - 4013288179999


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

Indhold:


889/4/1 K Rapidaptor universalholder, 1/4" x 50 mm

	05052502001	1x	1/4" x 50 mm
---	-------------	----	--------------


851/1 BDC bits, PH 1 x 25 mm

	05056400001	1x	PH 1 x 25 mm
	05056402001	1x	PH 2 x 25 mm

855/1 BDC bits, PZ 1 x 25 mm

	05056700001	1x	PZ 1 x 25 mm
	05056702001	1x	PZ 2 x 25 mm

800/1 BDC bits, 1 x 5.5 x 25 mm

	05056174001	1x	1 x 5.5 x 25 mm
	05056176001	1x	1.2 x 6.5 x 25 mm

Web link