



EAN:	4013288112149	Size:	100x60x10 mm
Part number:	05073611001	Weight:	10 g
Article number:	3851/1 TS SB SiS	Country of origin:	CZ
		Customs tariff number:	82079030

- För krysspårsskrivar Phillips-Recess
- Rostfritt stål bits
- Lösning på problemet med extern rost: Skruva i rostfritt stål med rostfritt stål!
- Vakuumhärdad
- Torsionsform mot förtida förslitning
- 1/4" sexkantsfattning (Wera-fäste serie 1)
- Med verktygväljare "Take it easy": Färgkodning enligt profiler och storleksstämpel

Högkvalitativa bits av rostfritt stål för krysspårsskrivar. Weras verktyg av rostfritt stål är utförda i en materialkvalitet som håller även full extern rost borta. Med torsionszon: Torsionsbits dämpar momenttoppar i torsionszonen. Förtida förslitning förebyggs och bitsens livslängd ökar. 1/4" sexkant, för hållare enligt DIN ISO 1173-D 6,3.

Web link

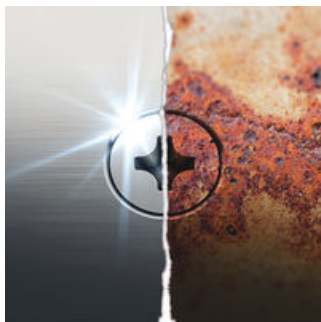
https://products.wera.de/se/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_phillips_screws_3851_1_ts_sb_sis.html

Wera - 3851/1 TS SB SiS
05073611001 - 4013288112149

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

Bits för Phillips-skruvar

Extern rost



Rostfritt stål har egenskapen att inte rosta. När komponenter eller skruvar av rostfritt stål bearbetas med verktyg som tillverkats av konventionellt stål kan nötningen av dessa konventionella verktyg lämna partiklar som rostar. Denna så kallade externa rost ser illa ut och kan dessutom orsaka mekaniska skador som medför höga reparationskostnader. Genom användning av verktyg i rostfritt stål kan problem med extern rost förebyggas.

Rostfritt stål bits



Genom användning av bits av rostfritt stål förebyggs rostbildning på rostfria skruvar eller ytor i rostfritt stål. Extern rost på rostfritt stål orsakas huvudsakligen av nötning vid skruvning med konventionella stålverktyg. Nötningpartiklarna fäster på ytan och rostar under inverkan av syre.

Skruva i rostfritt stål med rostfritt stål!



Lösning på problemet med extern rost: Skruva i rostfritt stål med rostfritt stål! Weras verktyg av rostfritt stål är utförda i en materialkvalitet som håller även full extern rost borta.

Vakuumhärdning



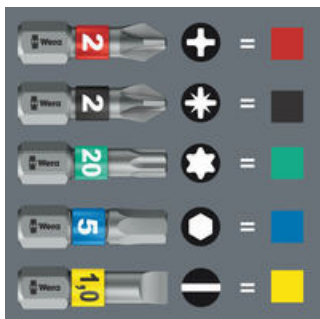
Weras verktyg i rostfritt stål är vakuumhärdade och har därför den hårdhet och hållfasthet som krävs för skruvningsarbete. Industriell användning är möjlig utan begränsningar.

Torsionsbits



Torsionsbits ger dämpning av momenttoppar i torsionszonen. Därmed förebyggs förtida förslitning och bitsens livslängd ökar.

Wera verktygsväljare "Take it easy"



Verktygsväljare "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_phillips_screws_3851_1_ts_sb_sis.html

Wera - 3851/1 TS SB SiS
05073611001 - 4013288112149

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

3851/1 TS SB Bits, rostfritt stål, PH 2 x 25 mm

Bits för Phillips-skrivar



Set contents:

3851/1 TS Bits, rostfritt stål, PH 2 x 25 mm

05071011001

1x PH 2 x 25 mm



Web link

https://products.wera.de/se/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_phillips_screws_3851_1_ts_sb_sis.html

Wera - 3851/1 TS SB SiS
05073611001 - 4013288112149

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