



GTIN:	4013288032904	Afmetingen:	25x7x7 mm
Onderdeelnr.:	05135008001	Gewicht:	5 g
Artikelnummer:	851/1 RDC PH	Land van herkomst:	CZ
		Goederencode (HS-code):	82079030

- Voor kruiskop Phillips
- Diamantcoating voor veilige positionering in de schroef
- Met gereduceerde schachtdiameter
- Speciaal geschikt voor snelbouwschroeven
- 1/4" zeskant-aandrijving (Wera aansluiting serie 1)

Hoogwaardige bits voor snelbouw-schroeven. Met geringere schachtdiameter om ook dieper gelegen plekken te kunnen bereiken. Schroeven verzinken zonder het oppervlak te beschadigen. Speciaal voor de droogbouw. Diamantcoating van de bits zorgt voor een veilige grip op de schroef, verkleint de vereiste aandrukkracht en reduceert het risico op wegglijden. 1/4" zeskant, passend in houders conform DIN ISO 1173-D 6,3.

Weblink

https://products.wera.de/nl/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_phillips_screws_851_1_rdc_ph.html

Wera - 851/1 RDC PH
05135008001 - 4013288032904

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

Bits voor Phillips-schroeven

Bits met gereduceerde schachtdiameter



Bits met gereduceerde schachtdiameter



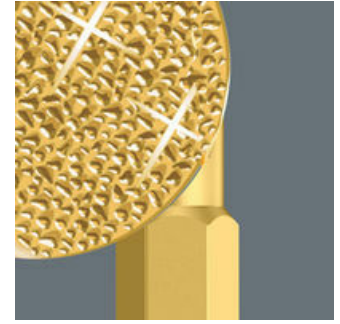
Bits met gereduceerde schachtdiameter zorgen er voor, dat de schroef in de oppervlakte kan zinken, zonder de oppervlakte te beschadigen. Dit is vooral in de utiliteitsbouw noodzakelijk.

Bits met diamantlaag



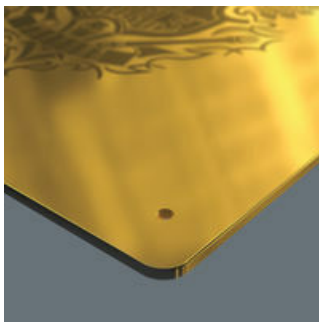
Eén van de grootste problemen bij machinaal schroeven is dat het gereedschap snel uit de schroefkop glijdt. Hierdoor raken schroefkop en gereedschap vaak beschadigd. Beschadigde oppervlakten, schroefverbindingen die niet meer los te krijgen zijn, etc., resulteren in hoge kosten achteraf. Door gebruik te maken van bits met diamantlaag lukt het om het probleem van het wegglijden te ondervangen, waardoor de schroefbevestiging veiliger en economischer wordt.

Reduceert de cam-out-krachten







De kleine stukjes diamant, die op de punt van de bit zijn aangebracht, bijten zich in de schroef vast en zorgen voor een superieure grip en voorkomen het uitglijden uit de schroefkop. Door deze extreme grip en betere pasvorm, wordt de schroef ontlast. De Cam-Out krachten (Aanpersdruk), die van de gebruiker een hoge drukuitoefening op de schroef vragen, worden gereduceerd.

Nauwkeurige positionering



Ideaal voor het werken met gevoelige materialen

Andere varianten in deze productreeks:

				
		mm	inch	mm
05135008001	PH 2	25	1"	4,2

Weblink

https://products.wera.de/nl/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_phillips_screws_851_1_rdc_ph.html

Wera - 851/1 RDC PH
05135008001 - 4013288032904

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