

Sortiment pro speciální aplikace



Čárový kód:	4013288111654	Rozměr:	140x115x45 mm
Díl č.:	05104652001	Hmotnost:	265 g
Výrobek č.:	848/851/867/19	Země původu:	CZ
		Celní tarif č.:	82079030

- Ideální pro opravy a montáž při mobilním nasazení
- Držák bitů Rapidaptor pro rychlou výměnu bitů
- S přípojovacím rozměrem 1/4" vhodným pro šroubovací zařízení
- S univerzálním držákem Rapidaptor, bity se spirálovými vrtáky do kovu a bity s přípojovacím rozměrem 1/4"
- V praktickém a robustní brašně s popruhem

19dílná sada spirálových bitů do kovu a sady bitů. Kvalitní bity se spirálovými vrtáky pro přesné díry do kovu. Z vysoce výkonné oceli (HSS). Jemně přizpůsobená elasticita materiálu zajišťuje dlouhou životnost. Velmi dobrá přesnost vystředěného chodu. Velmi dobrý přenos síly díky šestihranné stopce. Houževnaté bity, pro univerzální použití. Přípojovací rozměr: šestihran 1/4", vhodný pro držáky s upnutím podle DIN ISO 1173-D 6,3. Včetně robustní brašny s popruhem pro bezpečné skladování.

Weblink

https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_bit_sets_bit_sets_for_special_applications_848_851_867_19.html

Wera - 848/851/867/19
05104652001 - 4013288111654

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

Sortiment pro speciální aplikace

Bit se spirálovým vrtákem k použití na kov



Bit se spirálovým vrtákem - k použití na kovUpínací část 1/4" vhodná pro držák podle normy DIN 3126-D 6,3 (ISO 1173)Velmi dobrý přenos sil díky šestihrannému dřívkuHSS = vysokovýkonná rychlořezná ocel s křížovým vybroušenímJemně sladěná pružnost materiálu pro velkou životnostVelmi dobrá přesnost oběhuHouževnaté zušlechtěné bity pro zvláště dlouhou životnost

Bity TZ



Bity Torsion (Z= houževnaté provedení) zajišťují odpružení špiček kroučícího momentu v torzní zóně. Tím se předchází předčasnému opotřebení a prodlužuje se životnost bitů.

Houževnaté bity vhodné



Houževnaté bity Wera brání předčasnému prasknutí hrotu funkčního profilu. Bity Z zpravidla představují bity k univerzálnímu použití při šroubování.

Držák Rapidaptor



Bleskurychlá výměna bitů bez pomocného nářadí. Ovládání jednou rukou. S volnoběžným pouzdrům k lehkému vedení šroubováku. Ideální i pro práci nad hlavou.

Chuck-all



Rychloupínací držák Rapidaptor je schopen pojmout bity 1/4" podle normy DIN ISO 1173-C 6,3 a E 6,3 (řada Wera 1 a 4).

Rapid-in a self-lock



Bit lze zasadit do držáku bez manipulace s upínacím pouzdrém. Jakmile je bit nasazen na šroub, samočinně se zajistí a sedí bezpečně, bez výkyvu.

Rapid-out



K výměně bitu stačí upínací pouzdro jednoduše posunout dopředu: Mechanismus s pružinou vyzvedne bit z magnetů a odblokuje nástroj. Bit lze bez problémů vyjmout. Zvláště užitečné: Bez problému lze vyměňovat i nejmenší velikosti bitů i bez použití dalších pomocných nástrojů.

Weblink

https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_bit_sets_bit_sets_for_special_applications_848_851_867_19.html

Wera - 848/851/867/19
05104652001 - 4013288111654

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

Sortiment pro speciální aplikace

Sada obsahuje:

888/4/1 K Univerzální držák Rapidaptor, 1/4" x 50 mm

05052500001 1x 1/4" x 50 mm



848 HSS Bity se spirálovým vrtákem do kovů, 3 x 38 mm

05104610001 1x 3 x 38 mm

05104613001 1x 4 x 44 mm

05104615001 1x 4.2 x 45 mm

05104616001 1x 5 x 50 mm

05104618001 1x 6 x 50 mm

05104620001 1x 8 x 51 mm



851/1 TZ Bity, PH 1 x 25 mm



05056505001 2x PH 1 x 25 mm

05056510001 3x PH 2 x 25 mm

05056525001 1x PH 3 x 25 mm



867/1 Bity TORX®, TX 10 x 25 mm



05066485001 1x TX 10 x 25 mm

05066486001 1x TX 15 x 25 mm

05066487001 1x TX 20 x 25 mm

05066488001 1x TX 25 x 25 mm

05066490001 1x TX 30 x 25 mm

05066491001 1x TX 40 x 25 mm



Weblink

https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_bit_sets_bit_sets_for_special_applications_848_851_867_19.html

Wera - 848/851/867/19
05104652001 - 4013288111654

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