

2052 Šestihřanný šroubovák s kulovou hlavou k použití v elektronice, 1,5 x 60 mm

Řada Kraftform Micro



Čárový kód:	4013288031990	Rozměr:	157x13x13 mm
Díl č.:	05118090001	Hmotnost:	14 g
Výrobek č.:	2052 Micro	Země původu:	CZ
		Celní tarif č.:	82054000

- Šroubovák Kraftform Micro s kulovou hlavou na šrouby s vnitřním šestihřanem
- Vícekomponentní rukojeť Kraftform Micro s ochranou před odkutálením a s otočnou krytkou
- Hrot profilu Wera Black Point zaručuje přesné lícování a optimální ochranu proti korozi
- S kulovou hlavou pro bezpečnou práci i v těžko dosažitelných montážních polohách
- S identifikátorem nářadí Take it easy: Barevné označení podle profilů a značky velikosti
- Např. pro elektromechaniku, optiku, jemné mechaniky, klenotníky nebo hardwarové techniky

Kvalitní šroubovák Wera Micro pro jemné mechanické šroubování. Profil s kulovou hlavou: díky kulovitým profilům lze vychýlit nebo natočit osu nářadí vůči ose šroubu, takže se může šroubovat "za roh". Podepření ruky na otočné krytce a rychloběžná zóna pod otočnou krytkou umožňují bleskové šroubování. Odpadá časově náročné přehmátnutí. Silová zóna s integrovanými měkkými zónami zajišťuje přenos vysokých momentů při povolování a utahování. Přesná zóna pro správný úhel otočení při seřizování. Špička profilu Wera Black Point zaručuje přesné lícování a optimální ochranu proti korozi. Identifikátor nářadí Take it easy s barevným označením dle profilů a vyznačené velikosti - k jednoduchému a rychlému nalezení vhodného nástroje.



Weblink

https://products.wera.de/cs/screwdrivers_series_kraftform_micro_2052_micro.html

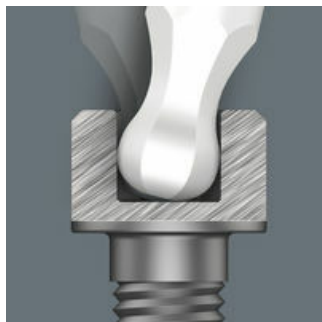
Wera - 2052 Micro
05118090001 - 4013288031990

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

Kulová hlava



Šroubování v elektronice a jemné mechanice je často únavné a časově náročné. To nás neuspokojovalo. Přišli jsme na to, co je pro uživatele důležité - pracovní rychlost, krouticí moment, přesnost - a proto jsme tomu věnovali zvláštní pozornost.



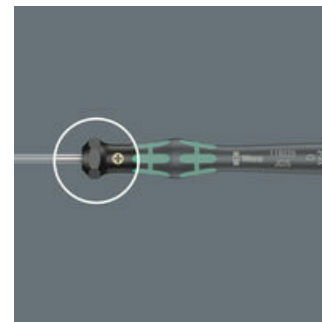
Díky kulovitému funkčnímu profilu je možné vychýlení i naklonění osy náradí vůči ose šroubu, takže lze šroubovat takřikajíc "za rohem".

Rukojeť Kraftform Micro



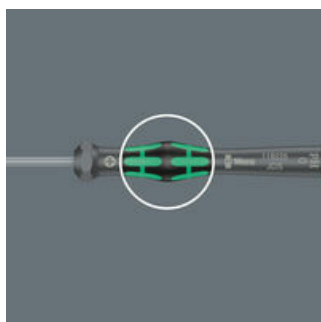
Vícekomponentní rukojeť šroubováku pro ergonomicky správnou práci.

Přesná zóna



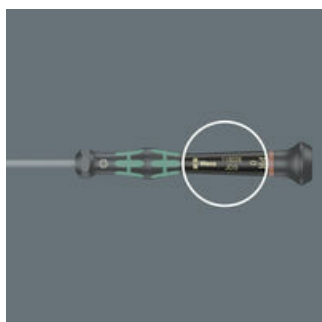
Přesná zóna přímo nad čepelí nabízí uživateli potřebný cit a důležitý úhel pootočení při jemném nastavování.

Silová zóna



Silová zóna s integrovanými měkkými zónami v blízkosti čepelí náradí zajišťuje přenos vysokých sil při povolování i dotahování, aniž by docházelo ke ztrátě kontaktu se šroubem.

Rychloběžná zóna



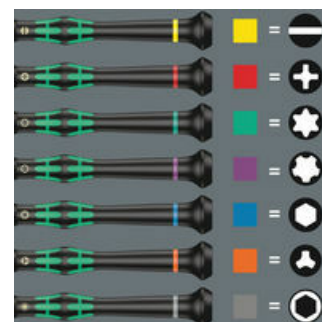
Rychloběžná zóna pod otočnou krytkou umožňuje bleskové šroubování.

Ergonomicky vylepšený šroubovák na elektroniku



Kraftform Micro se svými třemi zónami a speciálním uspořádáním splňuje tyto požadavky dokonale. Lehce se otáčející čepička, o kterou lze opřít ruku, ideálně podporuje tyto přednosti.

Vyhledávač náradí Take it easy



Šroubováky označené Take it easy: Barevné označení podle profilů a velikostních stupnic.







Weblink

https://products.wera.de/cs/screwdrivers_series_kraftform_micro_2052_micro.html

Wera - 2052 Micro
05118090001 - 4013288031990

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

Další varianty této skupiny produktů:

						
	mm	inch	mm	mm	mm	inch
05118089001	1,3	-	60	97	3,0	2 3/8
05118090001	1,5	-	60	97	3,0	2 3/8
05118092001	2,0	-	60	97	3,0	2 3/8
05118094001	2,5	-	60	97	4,0	2 3/8
05118096001	3,0	-	60	97	4,0	2 3/8
05118098001	-	1/16	60	97	3,0	2 3/8
05118100001	-	5/64	60	97	3,0	2 3/8
05118102001	-	3/32	60	97	3,0	2 3/8
05118106001	-	7/64	60	97	4,0	2 3/8
05118103001	-	1/8	60	97	4,0	2 3/8

Weblink
https://products.wera.de/cs/screwdrivers_series_kraftform_micro_2052_micro.html

Wera - 2052 Micro

05118090001 - 4013288031990

Wera Werkzeuge GmbH

Korzeter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de