

WK I SLIM BIT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Pokud vyžadujete efektivní a přesnou práci, je nezbytné použít přesný točivý moment. To také zaručuje vysokou přesnost opakování.

Toto je dokonalý úkol pro nový momentový šroubovák od společnosti Weidmüller s ergonomickým úchopem a jedinečným systémem vyměnitelných bitů.

- Kompaktní a obzvláště lehký design
- Točivý moment se nastavuje speciálním nástrojem (součástí); neúmyslné, nesprávné nastavení je vyloučeno.
- Velikosti ergonomické rukojeti odpovídají rozsahu točivého momentu.
- Nástroje jsou pravidelně testovány a opatřeny ID číslem; 100 % kontrola kvality s ověřováním a označením výrobku.
- Při dosažení požadovaného točivého momentu se ozve dobře slyšitelný zvuk, takže není třeba se obávat zbytečného utáhnutí.
- Vyměnitelné bity z vysoce kvalitní oceli odolné proti opotřebení.
- Všechny nástroje splňují požadavky pro přesnost podle EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Přesnost spouště +/- 6 % nastavené hodnoty stupnice.

Všeobecné objednávací údaje

Verze	Bit holder
Číslo objednávky	2489300000
Typ	WK I SLIM BIT
GTIN (EAN)	4050118499353
Množství	1 items
Balení	různé

WK I SLIM BIT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Rozměry a hmotnosti

Šířka	170 mm	Šířka (v palcích)	6.6929 inch
Průměr	13 mm	Čistá hmotnost	27.4 g

Shoda produktu s prostředím

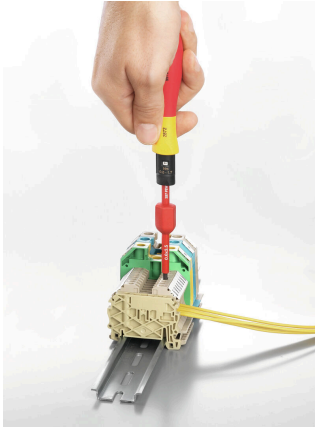
Stav souladu se směrnici RoHS	Není ovlivněno
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

Klasifikace

ETIM 8.0	EC002120	ETIM 9.0	EC002120
ETIM 10.0	EC002120	ECLASS 14.0	21-04-04-35
ECLASS 15.0	21-04-04-35		

Drawings

Příklad použití



Accessories

... klíč na šrouby s vnitřním šestihranem



Pokud vyžadujete efektivní a přesnou práci, je nezbytné použít přesný točivý moment. To také zaručuje vysokou přesnost opakování.

Toto je dokonalý úkol pro nový momentový šroubovák od společnosti Weidmüller s ergonomickým úchopem a jedinečným systémem vyměnitelných bitů.

- Kompaktní a obzvláště lehký design
- Točivý moment se nastavuje speciálním nástrojem (součástí); neúmyslné, nesprávné nastavení je vyloučeno.
- Velikosti ergonomické rukojeti odpovídají rozsahu točivého momentu.
- Nástroje jsou pravidelně testovány a opatřeny ID číslem; 100 % kontrola kvality s ověřováním a označením výrobku.
- Při dosažení požadovaného točivého momentu se ozve dobře slyšitelný zvuk, takže není třeba se obávat zbytečného utáhnutí.
- Vyměnitelné bity z vysoce kvalitní oceli odolné proti opotřebení.
- Všechny nástroje splňují požadavky pro přesnost podle EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Přesnost spouště +/- 6 % nastavené hodnoty stupnice.

Všeobecné objednávací údaje

Typ	WB I SK 2.5	Verze
Číslo	2506050000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118520583	
Množství	1 ST	
Typ	WB I SK 3	Verze
Číslo	2506060000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118520552	
Množství	1 ST	
Typ	WB I SK 4	Verze
Číslo	2506070000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118520521	
Množství	1 ST	
Typ	WB I SK 5	Verze
Číslo	2506080000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118520514	
Množství	1 ST	

... Torx



Pokud vyžadujete efektivní a přesnou práci, je nezbytné použít přesný točivý moment. To také zaručuje vysokou přesnost opakování.

Toto je dokonalý úkol pro nový momentový šroubovák od společnosti Weidmüller s ergonomickým úchopem a jedinečným systémem vyměnitelných bitů.

- Kompaktní a obzvláště lehký design
- Točivý moment se nastavuje speciálním nástrojem (součástí); neúmyslné, nesprávné nastavení je vyloučeno.
- Velikosti ergonomické rukojeti odpovídají rozsahu točivého momentu.
- Nástroje jsou pravidelně testovány a opatřeny ID číslem; 100 % kontrola kvality s ověřováním a označením výrobku.
- Při dosažení požadovaného točivého momentu se ozve dobře slyšitelný zvuk, takže není třeba se obávat zbytečného utáhnutí.
- Vyměnitelné bity z vysoce kvalitní oceli odolné proti opotřebení.
- Všechny nástroje splňují požadavky pro přesnost podle EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Přesnost spouště +/- 6 % nastavené hodnoty stupnice.

Všeobecné objednávací údaje

Typ	WB I T10	Verze
Číslo	2506000000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118520590	
Množství	1 ST	
Typ	WB I T15	Verze
Číslo	2506010000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118520545	
Množství	1 ST	
Typ	WB I T20	Verze
Číslo	2506020000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118520569	
Množství	1 ST	

... Robertson



Pokud vyžadujete efektivní a přesnou práci, je nezbytné použít přesný točivý moment. To také zaručuje vysokou přesnost opakování.

Toto je dokonalý úkol pro nový momentový šroubovák od společnosti Weidmüller s ergonomickým úchopem a jedinečným systémem vyměnitelných bitů.

- Kompaktní a obzvláště lehký design
- Točivý moment se nastavuje speciálním nástrojem (součástí); neúmyslné, nesprávné nastavení je vyloučeno.
- Velikosti ergonomické rukojeti odpovídají rozsahu točivého momentu.
- Nástroje jsou pravidelně testovány a opatřeny ID číslem; 100 % kontrola kvality s ověřováním a označením výrobku.
- Při dosažení požadovaného točivého momentu se ozve dobře slyšitelný zvuk, takže není třeba se obávat zbytečného utáhnutí.
- Vyměnitelné bity z vysoce kvalitní oceli odolné proti opotřebení.
- Všechny nástroje splňují požadavky pro přesnost podle EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Přesnost spouště +/- 6 % nastavené hodnoty stupnice.

Všeobecné objednávací údaje

Typ	WB I VK 1	Verze
Číslo	2506030000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118520538	
Množství	1 ST	
Typ	WB I VK 2	Verze
Číslo	2506040000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118520576	
Množství	1 ST	

Accessories

... Křížový šroubovák, Phillips



Pokud vyžadujete efektivní a přesnou práci, je nezbytné použít přesný točivý moment. To také zaručuje vysokou přesnost opakování.

Toto je dokonalý úkol pro nový momentový šroubovák od společnosti Weidmüller s ergonomickým úchopem a jedinečným systémem vyměnitelných bitů.

- Kompaktní a obzvláště lehký design
- Točivý moment se nastavuje speciálním nástrojem (součástí); neúmyslné, nesprávné nastavení je vyloučeno.
- Velikosti ergonomické rukojeti odpovídají rozsahu točivého momentu.
- Nástroje jsou pravidelně testovány a opatřeny ID číslem; 100 % kontrola kvality s ověřováním a označením výrobku.
- Při dosažení požadovaného točivého momentu se ozve dobře slyšitelný zvuk, takže není třeba se obávat zbytečného utáhnutí.
- Vyměnitelné bity z vysoce kvalitní oceli odolné proti opotřebení.
- Všechny nástroje splňují požadavky pro přesnost podle EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Přesnost spouště +/- 6 % nastavené hodnoty stupnice.

Všeobecné objednávací údaje

Typ	WB IK SL PH1	Verze
Číslo	2433210000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118443653	
Množství	1 ST	
Typ	WB IK SL PH2	Verze
Číslo	2433220000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118443691	
Množství	1 ST	

Accessories

... Křížový šroubovák, Pozidriv



Pokud vyžadujete efektivní a přesnou práci, je nezbytné použít přesný točivý moment. To také zaručuje vysokou přesnost opakování.

Toto je dokonalý úkol pro nový momentový šroubovák od společnosti Weidmüller s ergonomickým úchopem a jedinečným systémem vyměnitelných bitů.

- Kompaktní a obzvláště lehký design
- Točivý moment se nastavuje speciálním nástrojem (součástí); neúmyslné, nesprávné nastavení je vyloučeno.
- Velikosti ergonomické rukojeti odpovídají rozsahu točivého momentu.
- Nástroje jsou pravidelně testovány a opatřeny ID číslem; 100 % kontrola kvality s ověřováním a označením výrobku.
- Při dosažení požadovaného točivého momentu se ozve dobře slyšitelný zvuk, takže není třeba se obávat zbytečného utáhnutí.
- Vyměnitelné bity z vysoce kvalitní oceli odolné proti opotřebení.
- Všechny nástroje splňují požadavky pro přesnost podle EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Přesnost spouště +/- 6 % nastavené hodnoty stupnice.

Všeobecné objednáací údaje

Typ	WB IK SL PZ1	Verze
Číslo	2433230000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118443806	
Množství	1 ST	
Typ	WB IK SL PZ2	Verze
Číslo	2433240000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118443684	
Množství	1 ST	

... šrouby s šestihrannou hlavou



Pokud vyžadujete efektivní a přesnou práci, je nezbytné použít přesný točivý moment. To také zaručuje vysokou přesnost opakování.

Toto je dokonalý úkol pro nový momentový šroubovák od společnosti Weidmüller s ergonomickým úchopem a jedinečným systémem vyměnitelných bitů.

- Kompaktní a obzvláště lehký design
- Točivý moment se nastavuje speciálním nástrojem (součástí); neúmyslné, nesprávné nastavení je vyloučeno.
- Velikosti ergonomické rukojeti odpovídají rozsahu točivého momentu.
- Nástroje jsou pravidelně testovány a opatřeny ID číslem; 100 % kontrola kvality s ověřováním a označením výrobku.
- Při dosažení požadovaného točivého momentu se ozve dobře slyšitelný zvuk, takže není třeba se obávat zbytečného utáhnutí.
- Vyměnitelné bity z vysoce kvalitní oceli odolné proti opotřebení.
- Všechny nástroje splňují požadavky pro přesnost podle EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Přesnost spouště +/- 6 % nastavené hodnoty stupnice.

Všeobecné objednáací údaje

Typ	WB SI SL 0,8X4,0	Verze
Číslo	2433190000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118443646	
Množství	1 ST	
Typ	WB SI SL 0,4X2,5	Verze
Číslo	2433160000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118443639	
Množství	1 ST	
Typ	WB SI SL 0,5X3,0	Verze
Číslo	2433170000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118443622	
Množství	1 ST	
Typ	WB SI SL 0,6X3,5	Verze
Číslo	2433180000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118443677	
Množství	1 ST	
Typ	WB SI SL 1,0X5,5	Verze
Číslo	2433200000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118443660	
Množství	1 ST	