

DMSI MANUELL 0,5-1,7**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 $\pm 6\%$ nastavené hodnoty stupnice.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Momentový šroubovák
Objednací číslo	9918390000
Typ	DMSI MANUELL 0,5-1,7
GTIN (EAN)	4032248388356
Množství	1 ks

DMSI MANUELL 0,5-1,7

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Šířka	200 mm	Šířka (v palcích)	7,874 inch
Čistá hmotnost	425 g		

Technické údaje

Popis výrobku	Momentový šroubovák izolovaný dle VDE, 0,5-1,7 Nm
---------------	---

Šroubovací nářadí

Nastavení krouticího momentu max.	1,7 Nm	Nastavení krouticího momentu min.	0,5 Nm
-----------------------------------	--------	-----------------------------------	--------

Klasifikace

ETIM 6.0	EC000149	ETIM 7.0	EC000149
ETIM 8.0	EC000149	ETIM 9.0	EC000149
ECLASS 9.0	21-04-04-07	ECLASS 9.1	21-04-04-90
ECLASS 10.0	21-04-50-03	ECLASS 11.0	21-04-50-03
ECLASS 12.0	21-04-50-03	ECLASS 13.0	21-04-50-03

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	8a39b146-a7e9-4fe1-a2bc-f82c0bb3aeeb

Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě	Manufacturer's Declaration - Slim Bits
Oznámení o změně produktu	Produktänderungsmitteilung Product Change Notification
Katalogy	Catalogues in PDF-format
Brožury	

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Nákresy

3

Příslušenství

... 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 objednací údaje

Typ	WB I SK 2.5	Verze	Balení
Objednací číslo	6506050000	Vložka šroubováku	různé
GTIN (EAN)	4050118520583		
Množství	1 ks		
Typ	WB I SK 4	Verze	Balení
Objednací číslo	6506070000	Vložka šroubováku	různé
GTIN (EAN)	4050118520521		
Množství	1 ks		
Typ	WB I SK 5	Verze	Balení
Objednací číslo	6506080000	Vložka šroubováku	různé
GTIN (EAN)	4050118520514		
Množství	1 ks		
Typ	WB I SK 3	Verze	Balení
Objednací číslo	6506060000	Vložka šroubováku	různé
GTIN (EAN)	4050118520552		
Množství	1 ks		

Příslušenství

... 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 objednací údaje

Typ	WB IK SL PH2	Verze
Objednací číslo	6433220000	Vložka šroubováku
GTIN (EAN)	4050118443691	
Množství	1 ks	
Typ	WB IK SL PH1	Verze
Objednací číslo	6433210000	Vložka šroubováku
GTIN (EAN)	4050118443653	
Množství	1 ks	

DMSI MANUELL 0,5-1,7

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

... 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 objednací údaje

Typ	WB SI SL 1,0X5,5	Verze
Objednací číslo	6433200000	Vložka šroubováku
GTIN (EAN)	4050118443660	
Množství	1 ks	
Typ	WB SI SL 0.6X3.5	Verze
Objednací číslo	6433180000	Vložka šroubováku
GTIN (EAN)	4050118443677	
Množství	1 ks	
Typ	WB SI SL 0.8X4.0	Verze
Objednací číslo	6433190000	Vložka šroubováku
GTIN (EAN)	4050118443646	
Množství	1 ks	
Typ	WB SI SL 0.5X3.0	Verze
Objednací číslo	6433170000	Vložka šroubováku
GTIN (EAN)	4050118443622	
Množství	1 ks	
Typ	WB SI SL 0.4X2.5	Verze
Objednací číslo	6433160000	Vložka šroubováku
GTIN (EAN)	4050118443639	
Množství	1 ks	

Příslušenství

... 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 objednací údaje

Typ	WB IK SL PZ2	Verze
Objednací číslo	6433240000	Vložka šroubováku
GTIN (EAN)	4050118443684	
Množství	1 ks	
Typ	WB IK SL PZ1	Verze
Objednací číslo	6433230000	Vložka šroubováku
GTIN (EAN)	4050118443806	
Množství	1 ks	

Příslušenství

... 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 objednací údaje

Typ	WB I VK 2	Verze	Balení
Objednací číslo	6506040000	Vložka šroubováku	různé
GTIN (EAN)	4050118520576		
Množství	1 ks		
Typ	WB I VK 1	Verze	Balení
Objednací číslo	6506030000	Vložka šroubováku	různé
GTIN (EAN)	4050118520538		
Množství	1 ks		

Příslušenství

... 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 objednací údaje

Typ	WB I T15	Verze
Objednací číslo	6506010000	Vložka šroubováku
GTIN (EAN)	4050118520545	
Množství	1 ks	
Typ	WB I T10	Verze
Objednací číslo	6506000000	Vložka šroubováku
GTIN (EAN)	4050118520590	
Množství	1 ks	
Typ	WB I T20	Verze
Objednací číslo	6506020000	Vložka šroubováku
GTIN (EAN)	4050118520569	
Množství	1 ks	

DMSI MANUELL 0,5-1,7

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Držák bitu



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 objednací údaje

Typ	WK I SLIM BIT	Verze	Balení
Objednací číslo	6489300000	Držák bitu	různé
GTIN (EAN)	4050118499353		
Množství	1 ks		