

**BIT E6,3 T20 X 150****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Bity společnosti Weidmüller jsou standardní bity, které jsou díky své dobré kvalitě, široké nabídce a efektivitě mezi uživateli velmi populární. Počítačem řízená metoda tvržení umožňuje společnosti Weidmüller zaručit důsledně vysoký standard kvality.

Vysoce kvalitní suroviny umožňují docílení mnohem vyššího točivého momentu než je specifikovaný v příslušných normách DIN:

- DIN 5261 pro PH/PZ bity,
- DIN 5263 pro rovné bity,
- Norma Camcar pro Torx® bity

To znamená vysokou životnost při vysokých točivých momentech a tudíž ideální podmínky pro standardní situace.

**Výhody:**

- Vhodné pro všechny typy šroubů. Díky vynikajícím hodnotám tvrdosti 59-61 HRC jsou vhodné pro použití v manuálních i elektrických nástrojích.
- Dobrá odolnost proti opotřebení a tím pádem dlouhá životnost.
- Optimální zapadání do všech DIN šroubů znamená nízké opotřebení a optimální přenos točivého momentu.
- Vyrobeno ke splnění požadavků profesionální kvality podle příslušných norem ISO s trvale vysokým standardem kvality.

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	Montážní nástroj
Objednací číslo	<a href="#">2821510000</a>
Typ	BIT E6,3 T20 X 150
GTIN (EAN)	4064675359050
Množství	50 ks

## BIT E6,3 T20 X 150

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Šířka	150 mm	Šířka (v palcích)	5,905 inch
Čistá hmotnost	2 g		

## Šroubovací nářadí

Tvar	Torx®
------	-------

## Klasifikace

ETIM 6.0	EC002117	ETIM 7.0	EC002117
ETIM 8.0	EC003864	ETIM 9.0	EC003864
ECLASS 9.0	21-04-42-02	ECLASS 9.1	21-01-90-90
ECLASS 10.0	21-04-42-02	ECLASS 11.0	21-04-42-02
ECLASS 12.0	21-04-42-02	ECLASS 13.0	21-04-42-02

## Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------