



1000V  
△ IEC 60900



Una coppia di serraggio precisa è un fattore imprenscindibile per lavorare in modo accurato ed efficiente e per garantire un'elevata precisione di ripetibilità.

La sfida perfetta per il nuovo cacciavite dinamometrico offerto da Weidmüller, con impugnature ergonomiche e un sistema di lame intercambiabili unico nel suo genere.

- Struttura compatta e particolarmente leggera
- La regolazione della coppia di serraggio avviene mediante un attrezzo speciale (in dotazione); è escluso il rischio di regolazione indesiderata
- Dimensioni delle impugnature ergonomiche, adattate al campo della coppia di serraggio
- Utensili collaudati e contrassegnati con un numero d'identificazione, controlli di qualità completi con certificazione e riferimenti prodotto
- Un clic ben udibile segnala il raggiungimento della coppia di serraggio; non sono richiesti inutili azionamenti
- Lame intercambiabili in acciaio di alta qualità resistente all'usura
- Tutti gli utensili soddisfano i requisiti di precisione delle norme: EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Precisione di sgancio +/- 6% del valore di scala impostato

### Dati generali per l'ordinazione

Versione	Screwdriver insert
N. d'ordine	<a href="#">2506030000</a>
Tipo	WB I VK 1
GTIN (EAN)	4050118520538
CPZ	1 Pieza
Imballaggio	varie

**WB I VK 1**

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

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

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Profondità	7 mm
Posizione verticale	75 mm
Larghezza	7 mm
Peso netto	8 g

Profondità (pollici)	0.2756 inch
Altezza (pollici)	2.9527 inch
Larghezza (pollici)	0.2756 inch

**Conformità ambientale del prodotto**

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

**Dati tecnici**

Descrizione articolo	Lama intercambiabile isolata VDE per viti a testa quadrata
----------------------	--

**PW63 Manutenzione-Utensile avvitatore**

Forma	quadrato	Grandezza	# 1
Regolazione coppia di serraggio, max.	5.5 Nm		

**Classificazioni**

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		