

**WK S 0,8X4,0** 



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Lame intercambiabili per cacciaviti dinamometrici Innesto femmina secondo DIN 5264, ISO 2380/1

### Dati generali per l'ordinazione

Versione	Screwdriver insert	
N. d'ordine	<u>9918550000</u>	
Tipo	WK S 0,8X4,0	
GTIN (EAN)	4032248388912	
CPZ	1 Pieza	



**WKS 0,8X4,0** 



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Profondità	4 mm	Profondità (pollici)	0.1575 inch
Posizione verticale	4 mm	Altezza (pollici)	0.1575 inch
Larghezza	175 mm	Larghezza (pollici)	6.8898 inch
Peso netto	25 g		

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Non interessato	
REACH SVHC	Lead 7439-92-1	
SCIP	6a3438d7-aa8c-48e4-8879-adf736ca79e3	

#### Dati tecnici

Descrizione articolo	Lama di ricambio per
	viti con testa a intaglio,
	grandezza 0,8x4

#### **PW63 Manutenzione-Utensile avvitatore**

Larghezza della lama (B)	4 mm	Spessore della lama (A)	0.8 mm
Forma	Spaccato	Lunghezza della lama	175 mm
Regolazione coppia di serraggio, max.	2.5 Nm		

#### Classificazioni

ETIM 6.0	EC002116	ETIM 7.0	EC002116
ETIM 8.0	EC003864	ETIM 9.0	EC003864
ETIM 10.0	EC003864	ECLASS 9.1	21-04-04-90
ECLASS 10.0	21-04-04-90	ECLASS 11.0	21-04-42-04
ECLASS 12.0	21-04-42-04	ECLASS 13.0	21-04-42-04
ECLASS 14.0	21-04-42-04	ECLASS 15.0	21-04-42-04

WK S 0,8X4,0



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessori

#### Cacciavite con coppia di serraggio



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

DMS MANUELL 0,5-1,7	Versione
9918370000	Torque screwdriver
4032248388332	
1 ST	
DMS MANUELL 2,0-7,0	Versione
9918380000	Torque screwdriver
4032248388349	
1 ST	
	9918370000 4032248388332 1 ST DMS MANUELL 2,0-7,0 9918380000 4032248388349

Data di creazione 11.11.2025 12:14:48 MEZ

Versione catalogo / Disegni 3