

**SKS 2,0-8,0 MR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Chiavi in acciaio temprato al cromo-vanadio, prodotte secondo DIN ISO 2636 L (DIN 911), superficie con affinaggio d'alta qualità

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |                            |
|-------------|----------------------------|
| Versione    | socket wrenches            |
| N. d'ordine | <a href="#">9008870000</a> |
| Tipo        | SKS 2,0-8,0 MR             |
| GTIN (EAN)  | 4032248266623              |
| CPZ         | 1 Pieza                    |

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

|            |        |                     |             |
|------------|--------|---------------------|-------------|
| Larghezza  | 120 mm | Larghezza (pollici) | 4.7244 inch |
| Peso netto | 202 g  |                     |             |

**Conformità ambientale del prodotto**

|                       |                                      |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Stato conformità RoHS | Non interessato                      |
| REACH SVHC            | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                  | b28ab223-64ec-44cf-adb0-4dd6ebcae141 |

**Dati tecnici**

|                      |  |          |                             |
|----------------------|--|----------|-----------------------------|
| Descrizione articolo | Set di chiavi ad esagono con testa sferica | Versione | testa sferica con MagicRing |
|----------------------|--|----------|-----------------------------|

**PW63 Manutenzione-Utensile avvitatore**

|           |                                   |       |   |
|-----------|-----------------------------------|-------|---|
| Numero    | 7                                 | Forma | Chiave esagonale / Allen, con testa sferica |
| Grandezza | SW<br>2,0/2,5/3,0/4,0/5,0/6,0/8,0 |       |   |

**Classificazioni**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002210    | ETIM 9.0    | EC002210    |
| ETIM 10.0   | EC002210    | ECLASS 14.0 | 21-04-50-03 |
| ECLASS 15.0 | 21-04-50-03 |             |             |