

Volantini • DIN 950 Alluminio

24590.0345



Descrizione prodotto

Mozzo lavorato, torniti con corona lucidata. Le superfici non lavorate sono sbavate.

Materiale

Volantino

- Alluminio (Al)

Impugnatura girevole DIN 98 EH 24460.

- Acciaio tornito, zincato e passivato

Assemblaggio

Il fissaggio assiale avviene con dischi di fermo cod. EH 22270.

Maggiori informazioni

Altri prodotti

- Dischi di fermo
- Impugnature girevoli, DIN 98

Disegno




fig. 1

fig. 2

L'orientamento della cava della chiave del mozzo può essere diverso da quello mostrato nel disegno.

Caratteristiche

| Dimensioni | | | | | | | | Cava per chiave DIN 6885 foglio 1 | | Nr. razze z | Impugn. corrisp. DIN 39 / DIN 98 |  [g] | Codice |
|--|----------------------|----------------|----------------|----------------|---------------------|----------------|---------------------|-----------------------------------|------|-------------|----------------------------------|--|------------|
| d ₁ | d ₂ H7 | d ₃ | d ₄ | d ₅ | l ₁ ~ | l ₂ | l ₃ ~ | b ₃ | t | | | | |
| Con cava, con impugnatura girevole EH 24460. montata, forma N-F/G (già D 3) – Fig. 2 | | | | | | | | | | | | | |
| 315 | 26 | 53 | M12 | 32 | 56 | 33 | 95 | 8 | 29,3 | 5 | 32 | 2885 | 24590.0345 |

Esempio di applicazione



Conformità

Conforme alla normativa RoHS

Contiene piombo - conforme alle eccezioni 6a / 6b / 6c.

Contiene sostanze SVHC >0,1% p/p

Contiene piombo - elenco SVHC [REACH] aggiornato al 23.01.2024.

Contiene sostanze della Proposition 65



L'esposizione al piombo può causare cancro e danni riproduttivi
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Privo di minerali di conflitto

Questo prodotto non contiene sostanze designate come "minerali da conflitto" come tantalio, stagno, oro o tungsteno della Repubblica Democratica del Congo o dei paesi limitrofi.