

Volantini • DIN 950 Alluminio

24590.0320



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				
[mm]								[mm]					
Con cava, con impugnatura girevole EH 24460. montata, forma N-F/G (già D 3) – Fig. 2													
160	14	32	M10	25	40	20	75	5	16,3	3	25	615	24590.0320

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 14.06.2023.

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.