

# FISSAGGI MODULARI

LEGA LEGGERA

Giugno 2021

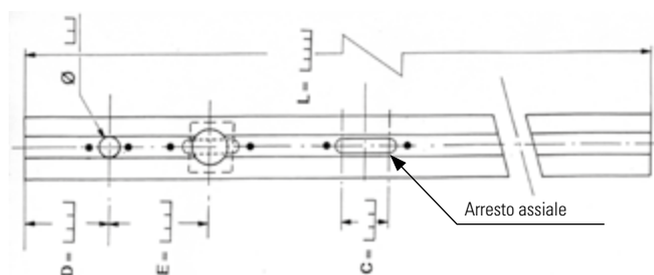
**Filettatura:** in conformità con la norme ISO 262/ISO 965-2

**Caratteristiche e prove funzionali:** ISO 2320

**Materiale:** lega leggera

**Trattamento superficiale:** tutti trattamenti (in conformità ROHS)

**Dominio applicazione:** contattaci



	<p><b>Ref. 101000</b></p> <p><b>Materiale:</b> 6060 (AGS) T5</p>	dal M3 al M5	dal M3 al M5 deflessione	dal M3 al M5	dal M3 al M6
	<p><b>Ref. 403010</b></p> <p><b>Materiale:</b> 1050A (A5)</p>	dal M3 al M8	dal M3 al M8 deflessione	dal M3 al M8	dal M3 al M8
	<p><b>Ref. 403048</b></p> <p><b>Materiale:</b> 1050A (A5)</p>	dal M6 al M10	dal M6 al M10 deflessione	dal M6 al M10	dal M3 al M12
	<p><b>Ref. 501000</b></p> <p><b>Materiale:</b> 6060 (AGS) T5</p>	dal M6 al M10	dal M6 al M10 deflessione	dal M6 al M10	dal M3 al M12



## Flessibilità in uso:

- Da 25 mm a 6 m di lungo
- Numero di dadi o di viti per fissaggio non limitativo
- Scelta del diametro dei dadi e delle viti
- Scelta nel tipo di dadi o di viti (mescolanze possibile)
- Scelta della materia dei dadi e delle viti
- Equidistanza tra i prodotti
- Ordinamento tecnico interno (asola, luce, montaggio, foratura per rivetti)
- I fissaggi modulari possono essere consegnate

Consultateci per applicazioni personalizzate e pezzi aggiuntivi