

DISTANZIALI METALLICI FILETTATI

I distanziali metallici filettati esagonali, vengono utilizzati come elementi di fissaggio in numerosi settori (principalmente nell'industria meccanica e elettrica) per creare spazio tra due superfici/oggetti.

Tutti i distanziali sono maschio/femmina, realizzati in acciaio zincato ad altissima resistenza, si possono unire ottenendo così l'altezza voluta. Un'applicazione tipica è quella per il cablaggio di apparecchiature elettriche.



MATERIALI

- acciaio zincato

CARATTERISTICHE GENERALI

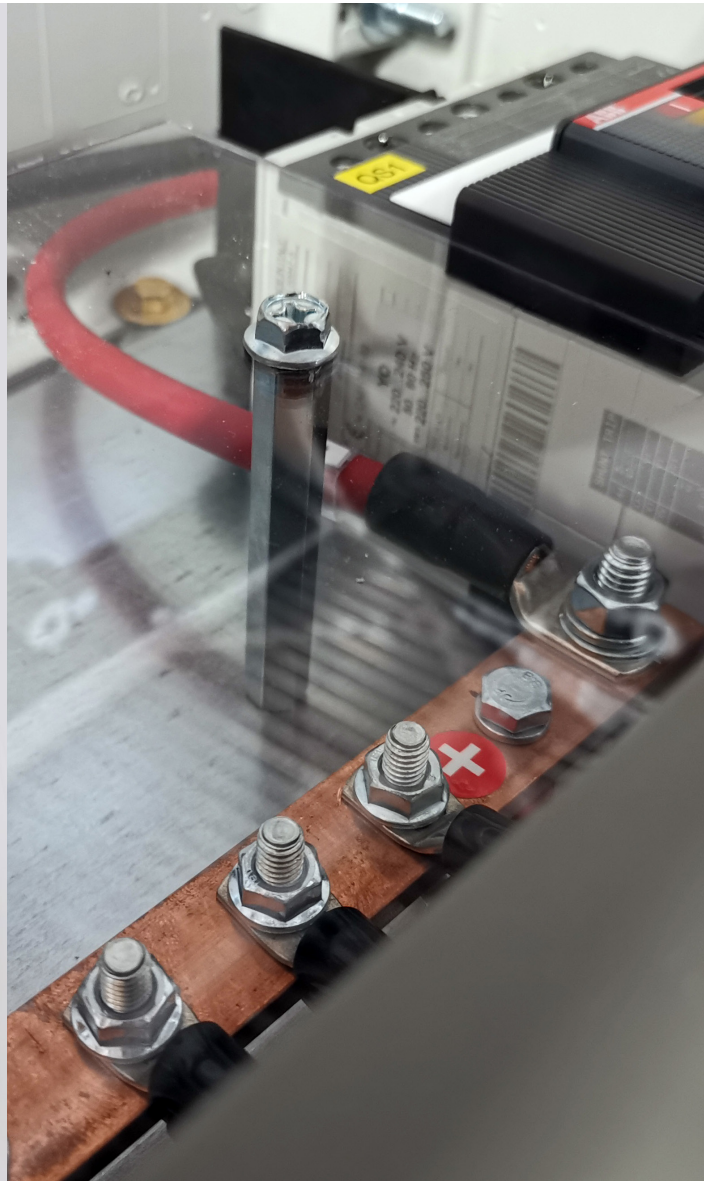
- Caratteristiche tecniche
- Filettature M - F (Maschio-Femmina)
- M6 - M8
- Resistenza alla trazione 500 N/mm²

JUNCTION TERMINAL BLOCK

The hexagonal threaded metal spacers are used as fastening elements in many sectors (mainly in the mechanical and electrical industry) to create space between two surfaces / objects.

All spacers are male / female, made of highly resistant galvanized steel, and can be joined to obtain the desired height.

A typical application is that for the wiring of electrical equipment.



MATERIALS

- galvanized steel

GENERAL CHARACTERISTICS

- Technical features
- Threads M - F (Male-Female)
- M6 - M8
- Tensile strength 500 N / mm²



