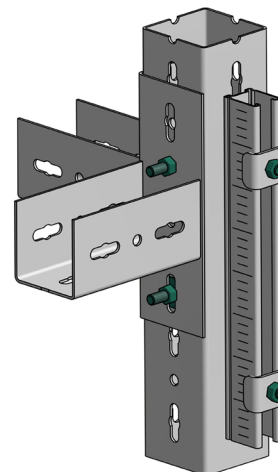


Maxx Hammerkopf (fv)

zur Verbindung von Maxx-Profilen längsseits

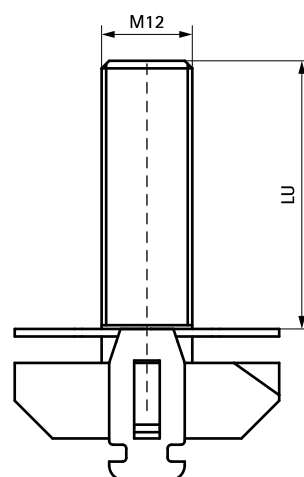
(H2 05 25)



Vorteile und Eigenschaften

- Hammerkopf eindrücken, 90° drehen und mit Schraubenschlüssel fixieren
- besonders geeignet für Lochbild der Maxx-Profile
- max. Anzugsmoment 80 Nm
- Material: Stahl, Festigkeitsklasse 8.8
- elektrolytisch verzinkt
- Lieferung ohne BIS Unterlegscheibe (Art. Nr. 65381512) und BIS Sechskantmutter (Art. Nr. 61281012). Separat bestellbar

Art.Nr.	Typ	LU (mm)	F _{a,z} (N)	F _{a,x} (N)	VPE 1
65219204	IPH	40	10.000	10.000	25
65219207	IPH	75	10.000	10.000	25



Kombination mit

Maxx Montageprofil Schwerlast (fv)
BIS Sechskantmutter (BUP1000)