



Nutenstein 8 St M6 Steg, schwer, verzinkt Bestellnummer: NS8-M6-STEG-S

Material: St
Oberfläche: verzinkt
m = 18.0 g

Nutensteine 8 St schwer mit Steg werden bei besonders hohen Belastungen eingesetzt. Da der Nutenstein an die Kontur der Profilvernut angepasst ist, werden Zugkräfte optimal in das Aluminiumprofil eingeleitet. Darüber hinaus hat die Version mit Steg mehr tragende Gewindegänge und ermöglicht somit höhere Anzugsmomente. Weiterhin verhindert der hohe Steg ein Verkanten. Diese Ausführung des Nutensteins ist besonders gut in der Profilvernut verschiebbar. Schwere Nutensteine werden von der Stirnseite eines Profils in die Nut eingeschoben. Gegen Verschieben werden sie axial durch eine gefederte Kugel gesichert.