

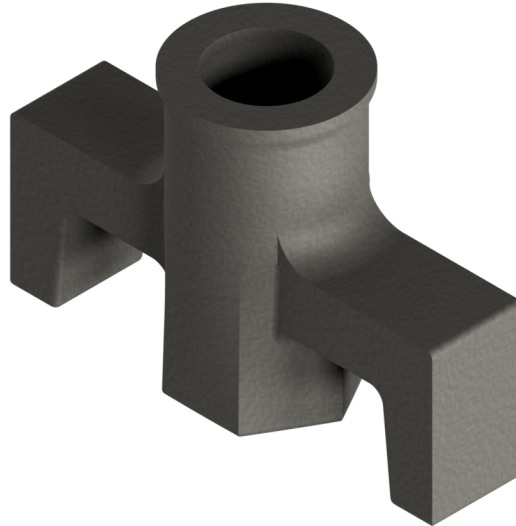


Artikelnummer / Article number: 113092

EAN / EAN number: 4250384726904
Frachtkategorie / Freight category: A

Flügelmutter

Wing nut



Artikeltext

Flügelmutter

Flügelmutter

- verzinkt
- für Ankerstäbe Ø 15 mm (in Verbindung mit der Unterlagsplatte)
- Belastungsgrenze: 150 - 175 kN
- Sechskant SW 27

Item description

Wing nut

- Wing nut
- Galvanized
- For anchor rods with Ø 15 mm (in combination with the backing plate)
- Load limit: 150 - 175 kN
- Hexagon socket SW 27

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck einer Flügelmutter liegt in der schnellen und werkzeuglosen Befestigung sowie Fixierung von Bauteilen. Sie wird eingesetzt, um Verbindungen einfach per Hand anzuziehen oder zu lösen, was besonders bei häufigem Auf- und Abbau von Vorteil ist. Durch ihre charakteristischen Flügel lässt sich die Flügelmutter bequem greifen und festziehen. Ob im Maschinenbau, im Handwerk, bei Montagesystemen oder temporären Konstruktionen: Die Flügelmutter ist eine praktische Lösung für flexible, zeitsparende und unkomplizierte Verbindungen.

Technische Daten

Gewicht: 0,2 kg
Abmessungen: 50 mm x 85 mm x 35 mm
Material:
S235 JR

Oberfläche:
Feuerverzinkung nach DIN ISO 1461

Technical specifications

Weight: 0,2 kg
Dimensions: 50 mm x 85 mm x 35 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461



* Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.

* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.