Aufspannwinkel • vorbearbeitet

1906.610



Produktbeschreibung

Werkstoff

• Grauguss GG

Weiterführende Informationen

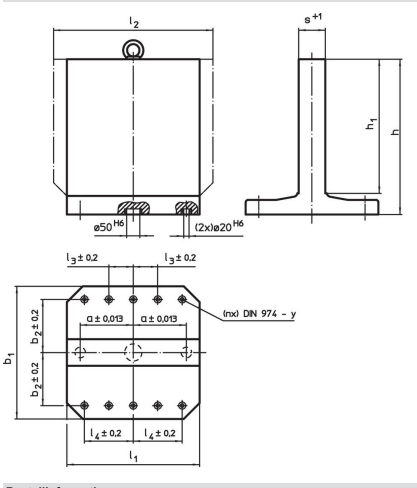
Hinweise

Sondergrößen auf Bestellung.

Weitere Produkte

· Gewindetragbolzen, selbstsichernd

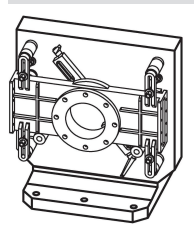
Maßzeichnung



Bestellinformationen

| Abmessungen | | | | | | | у | für | Anzahl | I | ArtNr. |
|---------------------------------|----------------|-----|--------|----------------|----------------|-----|------|-----------|----------------|------|----------|
| b ₁ x l ₁ | h ₁ | h | а | b ₂ | I ₄ | s | | Schrauben | | _ | |
| | | | ±0,013 | ±0,2 | ±0,2 | +1 | | | bohrungen n | | |
| [mm] | | | | | | | [mm] | [mm] | | [kg] | |
| Grauguss GG | | | | | | | | | | | |
| 630 x 630 | 630 | 725 | 200 | 200 | 200 | 131 | 16 | M16 | 6 | 455 | 1906.610 |

Anwendungsbeispiel



Compliance

RoHS-konform

Enthält Blei – Konform gemäß den Ausnahmen 6a / 6b / 6c.

Enthält SVHC-Stoffe >0,1% w/w

Enthält Blei – SVHC Liste [REACH] Stand 25.06.2025.

Enthält Proposition 65 Stoffe



Blei kann bei Exposition zu Krebs und Fortpflanzungsschäden führen. https://www.P65Warnings.ca.gov/

Frei von Konfliktmineralien

Dieses Produkt enthält keine als "Konfliktmineralien" bezeichneten Stoffe wie Tantal, Zinn, Gold oder Wolfram aus der demokratischen Republik Kongo oder angrenzender Länder.



Erwin Halder KG www.halder.de Seite 2 von 2

Stand: 8.7.2025