



Blechstärke: 1,5 [0,06] / ga 17

Maße in mm [Inch]

| | | | | | | | |
|---|--|--------|------------|---------|---------|----------|---------|
| Gewicht: 0.622 kg / 1.372 lbs | | Datum | Name | Ers. f. | | | |
| DIN ISO 5456-2 Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-1-m | Laserbearbeitung DIN EN ISO 9013-1 Stanzen DIN 6930-2-m Biegen NF E 02-352-n Schweißen EN ISO 13920-B Schweißvorgabe WPS DIN EN ISO 5817 - D | erst. | 01.06.2025 | millerm | Ers. d. | | |
| | | bearb. | 25.06.2025 | millerm | Urspr. | | |
| | | gepr. | 25.06.2025 | Eglof | A3 | Maßstab: | Blatt 1 |
| | | gen. | | | | 1:2.5 | von 1 |

Benennung:
Universalschiene passend zu Gehäusetiefe 350

Art. Nr.: 3362-7100-35-00

Zechn. Nr.:

Index:



Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder kopiert, noch vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz und sind bei Vorsatz strafbar.