



| Allgemeintoleranzen für Längenmasse DIN ISO 2768-1 | | | | | | | |
|--|------------------------------------|--------------|---------------|-----------------|------------------|-------------------|--------------------|
| Genauig- keitsgrad | Abmasse in mm für Nennmassbereiche | | | | | | |
| | 0.5 ... 3 | > 3 ... 6 | > 6 ... 30 | > 30 ... 120 | > 120 ... 400 | > 400 ... 1000 | > 1000 ... 2000 |
| m (mittel) | ± 0.1 | ± 0.1 | ± 0.2 | ± 0.3 | ± 0.5 | ± 0.8 | ± 1.2 |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|---|----------|--------------------------------------|------|--------------------------------|--|------------------------------|--|
| | | | | WENN NICHT ANDERS DEFINIERT: TOLERANZEN NACH DIN 2768-1 m | | ENTGRÄTEN UND SCHARFE KANTEN BRECHEN | | Status: | | Gewicht: kg | |
| | | | | | | | | Material: | | | |
| | | | | | | | | Werkstoff: | | | |
| | | | | | | | | Benennung: | | HOFKON T400-i 1500 | |
| | | | | | | | | Zeichnungsnummer: | | Dokumentennummer: | |
| | | | | | | | | HOFKON_T400-i_1500_Baugruppe | | HOFKON_T400-i_1500_Baugruppe | |
| | | | | | | | | Artikelnummer: | | Revision | |
| | | | | | | | | 12140041500 | | | |
| | | | | | | | | letzte Speicherung: 28.10.2020 | | Maßstab: 1:10 | |
| | | | | | | | | | | A3 | |
| | | | | Rev. | Änderung | Datum | Name | Ursprung: | | | |
| | | | | | | | | 3 | | | |