



√Ra 12.5 (√)

Nicht bemaste Kanten mit 0.5x45° gebrochen

Allgemeintoleranzen:
 - Schweisskonstruktion SN EN ISO 13920 Klasse B
 - Spanende Bearbeitung SN EN 22768-1 Klasse m (mittel)
 - Toleranzen für Form und Lage SN EN 22768-2 Klasse K

Traglasten:
 Joch eingefahren **und** an 2 Punkten angehängt: 320kN
 Joch ausgefahren, oder an einem Punkt angehängt: 250kN

| | | | | | | | | | |
|---|-------|---------|----------|------------------------------------|-------------|------------|----------------|---------------------------------|------------|
| 1 | 1 | Stk. | div. | Tragjoch 320kN | | | | Plot A 3 | Gewicht kg |
| Pos. | Menge | Einheit | Material | Benennung/Merkmale | | | | | |
| Änd. | a | | | e | Gezeichnet | 13.02.2012 | Urs Kellenberg | 1:15 | |
| | b | | | f | Geprüft | | | | |
| | c | | | g | Normgeprüft | | | | |
| | d | | | h | Freigegeben | | | | |
| Ohne sep. Stückliste <input type="checkbox"/> | | | | Auftrags-Nr. | | BIL | | Blatt Nr. 01 | |
| Sep. Stückliste gleiche Nr. <input checked="" type="checkbox"/> | | | | Ursprung | | neues Teil | | | |
| Sep. Stückliste andere Nr. <input type="checkbox"/> | | | | Sach-Nr. | | Ersatz für | | | |
| CH-8570 Weinfelden +41 (0)71 622 60 90 | | | | Benennung Tragjoch 320kN | | | | Zeichnungs-Nr. 204342 | |