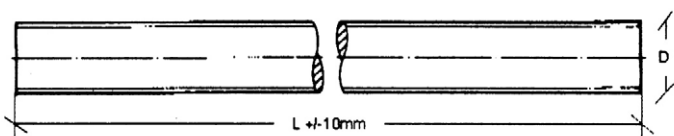


Gångstänger kval. 8.8/8.8C (27J -20°C) – M

Obeh., elförz., varmförz.



Färgmärkning: Gul
 Utförande: Rullgängat
 Brottgräns: min. 800 N/mm²
 Flytgräns: min. 640 N/mm²
 Referens: DIN 976 / ISO 898-1

| Dim. | Obehandlat Pris/stk | Elförzinkat Pris/stk | Varmförzinkat Pris/stk | Varmförz. 27J -20°C Pris/stk | Vänster, Obeh. Pris/stk | Vikt kg/stk |
|----------|------------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------------|----------------------------|----------------|
| M6x1000 | | | | | | 0,18 |
| M8x1000 | | | | | | 0,32 |
| M10x1000 | | | | | | 0,50 |
| M12x1000 | | | | | | 0,74 |
| M14x1000 | | | | | | 0,99 |
| M16x1000 | | | | | | 1,34 |
| M18x1000 | | | | | | 1,64 |
| M20x1000 | | | | | | 2,10 |
| M22x1000 | | | | | | 2,55 |
| M24x1000 | | | | | | 2,99 |
| M27x1000 | | | | | | 3,86 |
| M30x1000 | | | | | | 4,70 |
| M33x1000 | | | | | | 5,55 |
| M36x1000 | | | | | | 6,90 |
| M39x1000 | | | | | | 8,00 |
| M42x1000 | | | | | | 9,40 |
| M45x1000 | | | | | | 10,90 |
| M48x1000 | | | | | | 12,30 |
| M52x1000 | | | | | | 14,60 |
| M6x2000 | | | | | | 0,36 |
| M8x2000 | | | | | | 0,64 |
| M10x2000 | | | | | | 1,00 |
| M12x2000 | | | | | | 1,46 |
| M16x2000 | | | | | | 2,68 |
| M20x2000 | | | | | | 4,20 |
| M24x2000 | | | | | | 5,98 |
| M27x2000 | | | | | | 7,72 |
| M30x2000 | | | | | | 9,40 |
| M33x2000 | | | | | | 11,10 |
| M36x2000 | | | | | | 13,80 |
| M10x3000 | | | | | | 1,50 |
| M12x3000 | | | | | | 2,22 |
| M16x3000 | | | | | | 4,02 |
| M20x3000 | | | | | | 6,30 |
| M24x3000 | | | | | | 8,97 |
| M27x3000 | | | | | | 11,58 |
| M30x3000 | | | | | | 14,10 |
| M33x3000 | | | | | | 16,65 |
| M36x3000 | | | | | | 20,70 |
| M39x3000 | | | | | | 24,00 |
| M42x3000 | | | | | | 28,20 |
| M45x3000 | | | | | | 32,70 |
| M48x3000 | | | | | | 36,90 |
| M52x3000 | | | | | | 43,80 |
| M56x3000 | | | | | | 50,85 |
| M64x3000 | | | | | | 66,81 |

Pris mot förfrågan

Pris mot förfrågan

Pris mot förfrågan

- Kvaliteten 8.8C, (27J -20°C) har högre värden för slagseghet, väsentligt över minimumsvärdena för std.8.8.
- För 8.8C kan vi också utfärda 3.1.B certifikat på leverans från lager. Detta är det rätta materialet för fundamentskruv.
- För skarvning av 8.8 gångstänger, använd hylsa B1000-8 eller hylsa B2000-8.