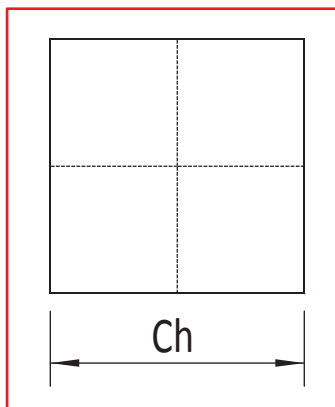


Dimensioni e tolleranze

| Oltre (mm) | fino a (mm) | tolleranza (mm) | Riferimento EN12164:16 |
|------------|-------------|-----------------|------------------------|
| | 3 | +0 / -0,06 | Table 15 |
| 3 | 6 | +0 / -0,08 | Table 15 |
| 6 | 10 | +0 / -0,09 | Table 15 |
| 10 | 18 | +0 / -0,11 | Table 15 |
| 18 | 30 | +0 / -0,13 | Table 15 |
| 30 | 50 | +0 / -0,16 | Table 15 |
| 50 | 60 | +0 / -0,19 | Table 15 |



Tolleranze speciali su richiesta

Lunghezze (produzione standard 3025 ± 25 mm)

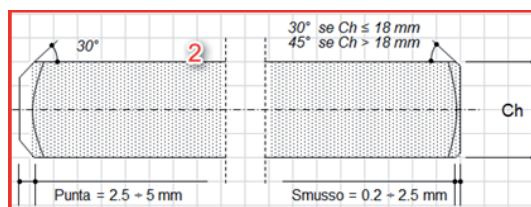
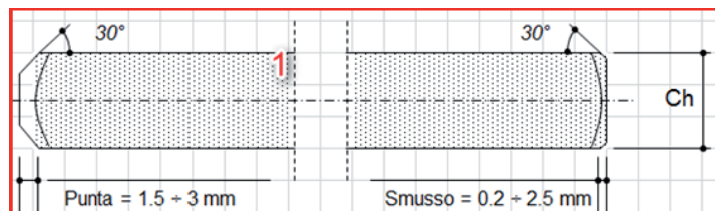
| Oltre (mm) | fino a (mm) | Minima (mm) | Massima (mm) | Note |
|-----------------|-------------|-------------|--------------|--|
| Tutte le misure | | 3000 ± 25 | 4000 ± 25 | Da 3000 a 4000 mm con passo di 50 mm ± 25 mm |

Lunghezze diverse sono fornibili su richiesta specifica del cliente

Estremità barre

| Oltre (mm) | fino a (mm) | |
|------------|-------------|------------------------------------|
| | 4 | Estremità barre senza bave fresate |
| 4 | 14 escluso | Punta e smusso come da disegno (1) |
| 14 | 70 | Punta e smusso come da disegno (2) |

Su richiesta prodotti fornibili con estremità diverse



Rettilineità

| Oltre (mm) | fino a (mm) | Freccia (mm) | Riferimento EN12164:16 |
|----------------|-------------|--------------|------------------------|
| 10 compreso | 50 | 1,5 x L | Table 16 |
| 50 | 60 | 1.5 x L | / |

L = lunghezza barra in m

Confezionatura

Il prodotto viene confezionato in fasci da 1000 kg legati con regge metalliche con o senza carta cannetata in base alla misura

Eventuali richieste diverse (casce o altri pesi) da concordare