



Tolleranze dimensionali barre grezze C.C.
Dimensional tolerances on continuously cast bars
Maßtoleranzen für Stranggussprodukte

BARRE TONDE – ROUND/HOLLOW BARS – RUNDSTANGEN/ROHRE

DIMENSIONI BARRE () BAR DIMENSION () STANGE-ABMESSUNGEN ()	TOLL. DIAMETRO ESTERNO EXT. DIAMETER TOLERANCE AUSSEN DURCHM. TOLER.	TOLL. DIAMETRO INTERNO INT. DIAMETER TOLERANCE INNEN DURCHM. TOLER.
0 – 100	0 ; + 1 mm.	0 ; - 1 mm.
100 – 200	0 ; + 2 mm.	0 ; - 2 mm.
200 – 300	0 ; + 2,5 mm.	0 ; - 2,5 mm.

LUNGHEZZA – BAR LENGTH - LÄNGE	TOLLERANZE – TOLERANCES - TOLERANZEN
L 1000	0 ; + 30 mm.
L > 1000	0 ; + 50 mm.

ECCENTRICITA' FORI – ECCENTRICITY - EXZENTRIZITÄT

DIAM. () – DIA. () – DURCHM. ()	TOLLERANZE DIAM. – DIA. TOLERANCES – DURCHM. TOLERANZEN	
≤ 100 mm.	$\frac{t_1 - t_2}{2} \leq 1 \text{ mm}$	
≥ 100 mm.	$\frac{t_1 - t_2}{2} \leq 1,5 \text{ mm}$	

RETTILINEITA' – STRAIGHTNESS - GERADHEIT

3mm / 1m leghe Bronzo – Bronze alloys – Bronzelegierungen

**5mm/ 1 m leghe Bronzo Alluminio e Ottone – Aluminium bronze and Brass alloys
 – Aluminiumbronze und Messinglegierungen**

PIATTI – FLAT BARS - FLACHSTANGEN

DIMENSIONI – DIMENSIONS - ABMESSUNGEN	TOL. SPESSORE/LARGHEZZA – THICKNESS/WIDTH TOL. – DICKE/BREITE TOL.
0 - 100	0 ; + 1 mm.
100 - 200	0 ; + 2 mm.
200 – 300	0 ; + 2,5 mm.