



Codice disegno: <b>0.64510.0</b>	Descrizione: <b>SPINA</b>	Materiale: C40	Disegnato da:	Data:
		Stato di fornitura: Tondo D.35 L.60	Trattamento: Nichelatura elettrolitica	Formato: A4
		A.L.: -	Grado di finitura: Ra 3,2	Scala: 1:1
TOLLERANZE DIMENSIONALI E GEOMETRICHE PER ELEMENTI PRIVI DI INDICAZIONI SPECIFICHE SECONDO UNI-EN22768 K m				
SCOSTAMENTI PER DIMENSIONI LINEARI UNI EN 22768-1 m				
Da 0,5 fino a 6 $\pm 0,1$	Oltre 6 fino a 30 $\pm 0,2$	Oltre 30 fino a 120 $\pm 0,3$	Oltre 120 fino a 400 $\pm 0,5$	Oltre 400 fino a 1000 $\pm 0,8$
Oltre 1000 fino a 2000 $\pm 1,2$	Oltre 2000 fino a 4000 $\pm 2,0$	Fino a 10 $\pm 1^\circ$	Oltre 10 fino a 50 $\pm 0^\circ 30'$	Oltre 50 fino a 120 $\pm 0^\circ 20'$
Oltre 120 fino a 400 $\pm 0^\circ 10'$	Oltre 400 $\pm 0^\circ 5'$	Smussi non quotati: 1x45°		
Raggi non quotati: R=0,5mm				

E' vietata la riproduzione anche parziale di questa documentazione senza esplicita autorizzazione. I trasgressori saranno puniti a norma di legge