

PROGRAMMA BÖHLER “6-SIDE MACHINING”

Il programma di lavorazione meccanica Böhler “6-SIDE MACHINING” offre prodotti di precisione fresati su 2, 4 o 6 superfici.

I particolari, ricavati dopo taglio a misura, sono lavorati alle dimensioni richieste dal cliente.

GAMMA DIMENSIONALE

Lavorazione di fresatura in mm.

| | LARGHEZZA | SPESSORE | LUNGHEZZA |
|--------------|-----------|--------------|-----------|
| min (6-side) | 20 | 10 | 20 |
| max (6-side) | 790 | 225 | 790 |
| max (2-side) | 800 | 350 (min 10) | 1300 |

Tolleranze dimensionali standard: 0/+0,2 mm

Possibili smussi a 45° per dimensioni massime 190 x 190 x 190 mm

Le dimensioni indicate sono min e max realizzabili. Specifiche combinazioni L*S*L devono essere singolarmente verificate dai nostri Uffici Commerciali

BENEFICI

Ottimizzazione di tempi e costi rispetto ai formati normalizzati

Un unico fornitore per grezzi e lavorati

Possibilità di lavorare tutte le qualità Böhler

Certificato di colata

Elevato grado di finitura superficiale

Ampia gamma dimensionale

voestalpine High Performance Metals Italia S.p.A.

W
D
I
S
-
6

