



Focus on:

C300 BOOSTER - sgrossatura in cava

260

VER.000.00.00



Dimensioni pezzo = 400 x 52 x 52
Dimensioni cava = 29 x 48 x 400

S275 JR

Macchina: VMC 135
Attacco: BT 40
Mandrino = filettato

Materiale: S275 JR. 180 HB
Lubrificazione: aria interna

Fresa: C300G-20R04-07
Inserto: EPHT 070315-HTM PP35

Vt = 314 m/min
S = 5000 g/min
Fz = 0,53 mm/dente
F = 8000 mm/min
Ae = 20 - 9 mm
Ap = 0,5 mm
F1 = 3000

Sporgenza fresa 60 mm

**Dopo 60 minuti di contatto l'inserto
non presenta alcuni segni di usura**

Obbiettivi

- Ridurre tempo di esecuzione
- Aumentare tempo vita inserto

Risultati ottenuti

- Raggiunto Vq = 80 cm³/min
- Tempo contatto utensile > 120 minuti



tte srl

Via Piedimonte 30/D
23868 Valmadrera (Lecco)

info@ttetec.it
T. +39 0341 207108

Scarica nuovo catalogo serie
BOOSTER



in f y