



Dimensioni cave =

8 x 37 h=40

11 x 71 h=40

14 x 56 h=40

Lavorazione apertura cava con fresa d. 10

Vt = 80 m/min

S = 2550

Fz = 0,4 mm/dente

F= 4100 mm/min

Ae = 10 mm

Ap = 0,4 mm

**Tempo medio di contatto 150 minuti**

**La serie 5864T garantisce un' altissima affidabilità anche in condizioni critiche .**

**La stabilità , il controllo del truciolo e la durata fan si che si possa usare in sgrossatura non presidiata .**

## Aisi 316L

**Macchina: Alesatrice**

**Attacco: BT50**

**Materiale: Aisi 316 L**

**Lubrificazione: emulsione**

**Fresa:**

**5864T-100-40**

**5864T-080-40**

Lavorazione apertura cava con fresa d. 8

Vt = 80 m/min

S = 3184

Fz = 0,3 mm/dente

F= 3800 mm/min

Ae = 8 mm

Ap = 0,3 mm



**Scarica il catalogo 5864T  
linea minibooster**

**tte srl**

Via Trebbia, 41/A  
23868 Valmadrera (Lecco)

info@ttetec.it  
T. +39 0341 207108  
F. +39 0341 202940

**in f y**



Per tutte le novità, potete consultare la sezione pubblicazioni del nostro sito!