



3D4STEEL - Molle in C67

FOTO



TESTO DESCRITTIVO

- DESCRIZIONE: Molle coniche a sezione variabile e rotazione dell'asse maggiore
- DIMENSIONI E PESO: $\phi_{iniziale}$ 70mm, ϕ_{finale} 23,5 mm, h_{riposo} 45,5 mm. Peso 90g
- MATERIALE: Acciaio C67 bonificato
- PROCESSO DI PRODUZIONE: L-PBF con altezza layer 50 μ m + spazzolatura e sabbiatura

AZIENDA/ORGANIZZAZIONE

Ragione sociale: 3D4MEC Srl
Indirizzo: via Porrettana 48, Sasso Marconi, BO
Sito: www.3d4mec.com

PERSONA DI CONTATTO

Nome: Fabrizio Marino Corsini
Telefono: 3455450838
E-mail: fabrizio.mc@3d4mec.com