



Scumed srl

Via Giuseppe Di Vittorio 307/3

20099 Sesto San Giovanni (MI)

T: 02 24 05 451/2/3 - F: 02 24 09 472

www.scumed.it - info@scumed.it

PI IT00774350961 - CF 04239450150

NANOCOAT - J2

Informazioni generali

- Offre la tecnologia del filo rivestito ottimizzata per le macchine giapponesi, senza modificare i parametri originali
- Alta velocità di taglio
- Stessa finitura superficiale del filo di ottone

Specifiche:

- Anima: ottone, Cu 60% Zn 40%
- Rivestimento: Beta CuZn + Gamma CuZn
- Tolleranza diametro: 0 / -0,002 mm
- Ovalizzazione diametro: < 0,0015 mm
- Carico di rottura: 900 N / mm²
- Allungamento: > 2%
- Conducibilità: 24% IACS

Raccomandazioni d'uso:

- Utilizzare su: tutte le macchine giapponesi.
- Applicazioni consigliate: meccanica generale, matrici e utensili.
- Materiali: acciaio, rame, carburo di tungsteno, alluminio, nichel, titanio, PCD

