

Fili in Ottone

I fili di ottone sono utilizzati per i moderni macchinari per l'elettroerosione a filo e godono di diversi vantaggi. Innanzitutto sono perfetti per tutte quelle macchine che svolgono funzioni ad alte velocità e precisione, oltre ad essere **longevi nel tempo** e di realizzati con **materie di alta qualità**. Sono facili da utilizzare e permettono una migliore finitura nella lavorazione dei prodotti. Sono pratici ed economici, di alto livello qualitativo, e permettono di risparmiare notevolmente l'energia, abbattendo i costi aziendali. Su Rivadossi Trafilerie trovi un vasto assortimento di fili in ottone per EDM, con delle schede dettagliate contenenti informazioni utili come rettilineità, resa e bobinatura. Potrai leggere le descrizioni del nostro vasto assortimento o scaricare le schede tecniche in PDF. Chiedi un preventivo online a seconda del tipo di prodotto che ti occorre, a seconda del formato della bobina, del peso e del diametro.

Formato Bobina	Peso Kg Netto
Din 125	4
Din 160	8
Din 200	16
Din 250	25
P5	5/7
P10	10
P15	20/24
Din 355	45

Diametri

Standard: 0.20 | 0.25 | 0.30
A richiesta: 0.10 | 0.15 | 0.33

OT390

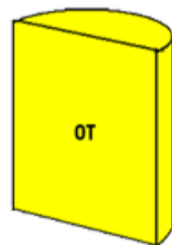
FILO OTI 390

per tutte le macchine ad elettroerosione



Descrizione

Filo in OTTONE OT 63/37 per tutte le lavorazioni



Vantaggio d'uso

- Risparmio di tempo
- Finitura regolare
- Sicurezza e buona resa
- Minimo dispendio di energia
- Prezzo di assoluta convenienza

➤ [SCARICA IL PDF](#)

Alto livello qualitativo

Anima: Ottone Puro da catodi elettrolitici

Aspetto: Lucido speculare

Carico di rottura: 390 N/mm²

Allungamento: <30%

Tolleranza sul diametro: -0,000/-0,001

Rettilineità: Per infilaggio automatico

Resa: Regolare per tutti i tagli

Bobinatura: Precisa, controllata strato per strato

[RICHIESTA INFORMAZIONI](#)



TRAFILERIE

RIVADOSSI

📍 Via Brescia, 2/4 • 25066 Lumezzane (Brescia)

☎ +39 030 8970246

📞 +39 030 8970551

✉ mail@rivadossitrafilerie.it

🌐 www.rivadossitrafilerie.it

[Privacy Policy](#) - [Cookie Policy](#)