

### FILIERE Ø 0.8 ▶ 15 mm

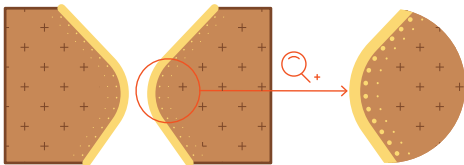
FILIERE DI TRAFILATURA  
RIVESTIMENTO DIAMANTE  
FILO ACCIAIO BASSO - ALTO CARBONIO  
FILO DI SALDATURA

### Caratteristiche principali

- Durezza rivestimento ± 10000 Hv
- Spessore rivestimento 30μ al raggio
- Rivestimento diamante nanocristallino
- Interfaccia a cuore rivestimento/plachetta
- Lucidatura a specchio
- Tolleranze Ø ± 5μ

### Vantaggi

- Compatibile ogni acciaio (basso-alto carbonio, inox, filo di resistenza...)
- Ottima resistenza all'usura
- Stabilità del diametro - Economia di materiale
- Bassissimo coefficiente di frizione
- Riduzione delle spese di manutenzione e fermi macchina
- Durata di vita 15 x superiore al carburo
- Maggiore velocità di trafilatura
- Ogni tipo di lubrificazione (olio, sapone, grasso)



Le filiere nano-rivestite **DIAMCOAT™** sono un'alternativa vantaggiosa alle filiere widia per la trafilatura di acciai. Sono molto più resistenti all'usura, grazie allo spessore di rivestimento nano-diamante ed alla loro lucidatura a specchio.

Usarle consente di aumentare le velocità di trafilatura, pur ottimizzando le economie di materiale e l'aumento di produttività.



### BALLOFFET

- Spessore rivestimento diamante 30μ
- Nessun cambio sulle Vs macchine o montature filiere
- Geometrie secondo Vs parametri di trafilatura
- Consulenza ed assistenza tecnica
- Montature su misura
- Filiera sagomate
- Ogni materiale (Acciai, inox ...)

