

## FILIERE Ø 0.10 ▶ 35 mm

- TUBI QUALUNQUE METALLO
- STIRATURA CON O SENZA MANDRINO
- TUBI ROTONDI O SAGOMATI
- DIAMANTE NATURALE / SINTETICO / PCD

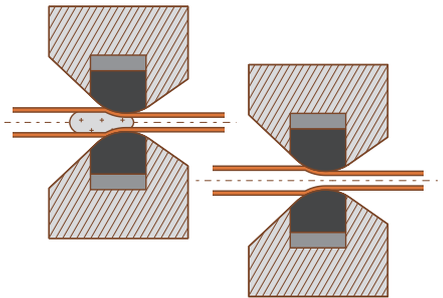
## Vantaggi delle filiere in diamante

- Alta precisione del diametro finale
- Nessun graffio sul tubo
- Affidabilità del diametro nel tempo
- Ottimo stato superficiale
- Durata di vita lunga
- Tubi inox, rame, alluminio, ottone, nitinol, bronzo, acciaio ...
- Stiratura con mandrino fisso o libero, o senza mandrino
- Banco di stiramento, bull block, macchina trafilatrice

## Specifiche filiere

- Angoli e cilindro secondo parametri di stiramento
- Profilo interno geometrico o smussato
- Secondo disegno/specifiche cliente
- Consulenza tecnica Balloffet

## Scelta delle plachette



## BALLOFFET

- Geometria adatta al Vs processo produttivo
- Pareti sottili oppure spesse
- Montaggio diamante specifico
- Collegamento curato degli angoli
- Controllo su tubo cliente su richiesta
- Servizio lucidatura e/o cambio di Ø
- Qualunque dimensione di montatura
- Mandrini rivestiti diamante su richiesta
- Migliore superficie interna del tubo
- Basso coefficiente di frizione
- Durata di vita prolungata
- Prove su richiesta

### Plachette PCD : Dimensioni diamante (Ø x h)

Ø = diametro plachetta  
h = spessore plachetta

Ø filiere (mm)	Plachette PCD : Dimensioni diamante (Ø x h)											
	5.2 x 2.5 5.2 x 3.5	7 x 4	7 x 5.3	9 x 7	13 x 7 13 x 9 13 x 12	15 x 12 15 x 15	16 x 16	18.5 x 13.5 18.5 x 15.5 15.8 x 17.5 18.5 x 18.5	25 x 18 25 x 20	30 x 20 30 x 22	40 x 25	45 x 27
2.0 - 3.0	*				*	*						
3.0 - 3.5												
3.5 - 4.5												
4.5 - 6.0												
6.0 - 7.0												
7.0 - 8.5												
8.5 - 10												
10 - 12												
12 - 17												
17 - 22												
22 - 30												
30 - 35												

\*Dipendente dai criteri di stiramento (materiale, sagoma ...) ○ Diametri più grandi su richiesta

