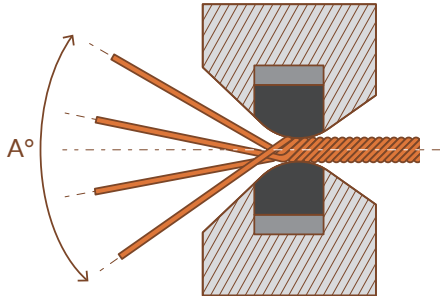


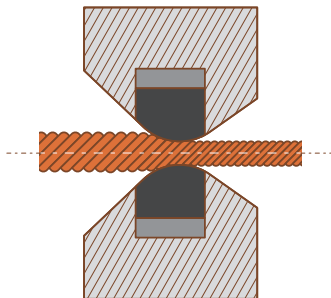
## Hilera de cableado - reunido

- Utilizada para formar un cable a partir de varios alambres
- Perfil radiado



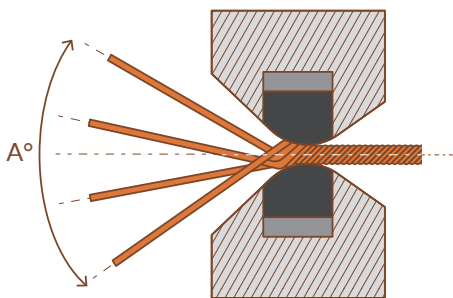
## Hilera de compactado

- Utilizada para sólo compactar un cable ya formado y reducir su sección
- Perfil geométrico - Ángulos radiados



## Hilera de cableado y compactado / Mixta

- Utilizada para poder, en una única operación, formar un cable a partir de varios alambres y reducir su sección
- Perfil geométrico - Ángulos radiados



## Especificaciones hileras

Recomendaciones Balloffet	Cableado	Compactado	Mixto
Ángulo de entrada montura	100°	90°	100°
Ángulo de entrada diamante	> 90°	> 60°	> 90°
Ángulo de trabajo	26°	20°	26°
Calibre (% x Ø)	20%	25%	25%

O bajo plano / especificaciones cliente

## Material

- Hileras con inserto PCD : Ø máx. 35mm
- Hileras nano-revestidas Diamcoat™ : Ø 5 ▶ 80 mm

## BALLOFFET

- Hileras bipartidas
- Alto coeficiente de compactado
- Bajo coeficiente de fricción
- Resistencia al desgaste
- Ninguna creación de virutas metálicas
- Precisión dimensional
- Mejora tasa de compactado
- Asesoría técnica BALLOFFET
- Fiabilidad del diámetro en el tiempo
- Perfecto acabado superficial de los alambres y del cable
- Vida útil mucho más larga a las hileras de carburo

