



Muelas para Afilado de Botones

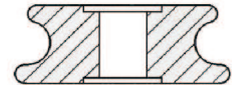
▲ RECOMENDACIONES DE USO:

Para un óptimo resultado es recomendable el afilado del botón entre un tercio y la mitad de su diámetro.



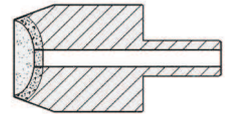
▲ GRINDOMATIC

Muela para usar con máquina Grind Matic. Disponible en diámetros desde 6 mm. a 16 mm.



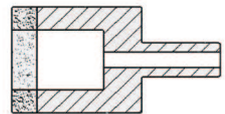
▲ DIAROC PIN

Para el reacondicionamiento de botón Esférico, Balístico y Parabólico. Disponible en diámetros desde 6 mm. a 20 mm.



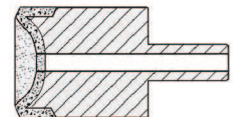
▲ BORROC PIN

Para el reacondicionamiento del cuerpo de acero alrededor del botón. Disponible en diámetros desde 6 mm. a 20 mm.



▲ MIXTO PIN

Reacondiciona el cuerpo de acero y afila el botón en una sólo acción, en diámetros desde 6 mm. a 20 mm. para botón Esférico, Parabólico y Balístico.



▲ CONEXIONES: SANDVIK / SUPER / ATLAS COPCO.

Muelas disponibles con conexión para Mixta o Diaroc, tanto en Botón Redondo como Parabólico y Balístico, en diámetros desde 6 mm. a 20 mm.

