

Serie Alta

ALTA PULSE

El corazón de tu taller

REF. OABTWBXXX
Todos los materiales

REF. OABHWBXXX
Todos los orgánicos

En la voluntad de responder a las expectativas del Mercado, Briot ha desarrollado e integrado nuevas soluciones y configuraciones para que la recién nacida de la familia Alta sea conforme a las tendencias recientes del mercado.

Flexibilidad

Se puede esperar todo de ella, realiza los mejores biseles, Taladrado, ranurado, matacantos, altas curvas. Está dotada de una entera polivalencia y se adapta a las exigencias personales de todos.

- 4 biseles diferentes incluyendo el minibisel
- Bisel especial para la adaptación en monturas de alta curva
- Taladro variable con una inclinación de 0° a 30°
- Ranurado inclinado en función de la curva de la lente
- Matacantos sutil

Fiabilidad

Heredera de la familia Alta, reconocida biseladora del año por los ópticos en Ponts d'Or, Alta Pulse integra nuevos elementos, una nueva configuración, así que simplicidad y multifuncionalidad la han hecho el éxito del año de la serie Alta hasta el presente.

- Un concepto único de biselado gracias a muelas 90 mm
- Mejor emplazamiento del bisel
- Precisión de tamaño
- Interfaz intuitivo

Estabilidad

Con su historia y por medio de sabias decisiones tecnológicas, Alta Pulse junta todas las novedades funcionales con una fiabilidad excepcional.

- Biselado de todos los materiales
- 4 ciclos de biselado específicos
- Precisión de acabado de 1/100e.

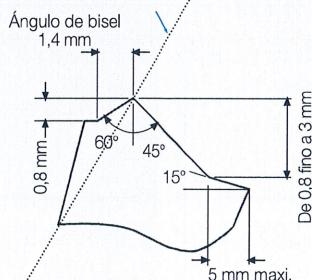
Acabados – 2 versiones disponibles

- VERSIÓN MINERAL: 4 muelas diámetro 90 mm: muela desbaste mineral, muela desbaste todo plásticos (CR-39, Alto índice, Policarbonato), muela pulido plano, muela de bisel/ plano + achafanado.
- VERSIÓN ORGÁNICA: 3 muelas diámetro 90 mm: muela de desbaste plástico (CR-39, Poly, alto índice), muela de bisel/plano + achafanado, muela de pulido bisel y plano.



Bisel especial monturas alta curva

Adaptación



www.briot-altapulse.com



LOS PUNTOS FUERTES ALTA PULSE

- Proceso ergonómico
- Flexibilidad absoluta en los biseles
- Polivalencia de los acabados
- Compacta

Especificaciones técnicas

Datos generales

Alto	570 mm
Ancho	510 mm
Profundo	615 mm
Peso	69 Kg
Tensión	115 V - 240 V / 50 Hz - 60 Hz