



PicoValve™



PicoValve™



Especificaciones

Dimensiones:

- Longitud: 7,3 pulg. (185 mm)
- Ancho: 6,6 pulg. (168 mm)
- Altura: 4,3 pulg. (109 mm)

Peso:

- 3.5 lbs (1.6 kg)

Presentamos la PicoValve™

Las válvulas Schmidt® establecen el estándar en seguridad para el operador, rendimiento y durabilidad en aplicaciones de granallado con abrasivo. La PicoValve™ ofrece una dosificación precisa del abrasivo en un diseño compacto y rentable, diseñada para competir en mercados sensibles al precio sin comprometer el rendimiento.

Diseñada para todas las operaciones de granallado, incluidas las aplicaciones en cabinas de granallado, la PicoValve™ proporciona un flujo de abrasivo constante, mantenimiento simplificado y una larga vida útil.

Características y ventajas

La PicoValve™ está diseñada para ofrecer:

- Control preciso del abrasivo para una mayor eficiencia del granallado.
 - El diseño del manguito de ranurado permite un ajuste preciso del flujo de abrasivo en una amplia gama de tamaños (desde ultrafino hasta grueso).
- Diseño compacto y ligero.
- Doble acceso de limpieza (a través del cuerpo) para simplificar la remoción de obstrucciones.
- Indicador de Posición Virtual (VPI) integrado para ajustes consistentes del medio.
- Alta capacidad de flujo de abrasivo.
- Componentes internos endurecidos.

La PicoValve™ está diseñada para ofrecer un alto rendimiento con múltiples tipos de abrasivo, brindando un mejor control sobre el consumo de abrasivo y reduciendo el tiempo de inactividad gracias a un acceso simplificado para el mantenimiento. El mantenimiento se puede realizar sin necesidad de retirar la válvula de la tolva, y su diseño es apto tanto para operaciones de granallado en campo abierto como en cabinas de granallado. Diseñada pensando en la relación calidad-precio, la PicoValve™ ofrece el rendimiento Schmidt a un precio competitivo, lo que la convierte en una solución ideal para contratistas que buscan una válvula rentable sin comprometer la seguridad, la durabilidad ni la precisión.

Blasting Experts Inc.



Distribuidor autorizado para América Latina y el Caribe

Sucursales en Colombia, México, Chile, Perú, Ecuador, Brasil, Argentina y Panamá.

Oficina Principal:

Toronto, Ontario, CANADA - Tel. +1-905-541-0997

Atención y soporte técnico:

sales@blastingexperts.com - Ingenieria@blastingexperts.com



PicoValve™: tabla comparativa



Características	Schmidt MV	Schmidt MV2	Schmidt MV3	PicoValve™	Beneficios de PicoValve™
Dosificación de abrasivo	Normal	Alto	Alto	Dosificación de precisión	Menor consumo de abrasivo
Manguito de dosificación	Redondo	Redondo	Redondo	Ranura de ajuste (ultrafino a grueso)	Permite una amplia gama de tamaños de abrasivo (ultrafino a grueso)
Base/Nipple	Trabajo estándar	Trabajo Pesado	Trabajo Pesado	Trabajo Pesado	Prolonga la vida útil, especialmente con abrasivos agresivos
Indicador de Posición Virtual (VPI)	No	Si	Si	Si	Fácil de configurar y mantener un flujo constante de abrasivo. Véalo, ajústelo
Puerto de limpieza	No	Tapa roscada	Tapón bridado	Si (a través del cuerpo)	Acceso de limpieza sin restricciones
Entrada de abrasivo	1 1/4" NPT hembra	1 1/4" NPT macho	1 1/4" NPT hembra	3/4" hembra (con adaptador de 1 1/4")	Se adapta a una amplia gama de instalaciones
Perilla	Fijada con pasador	Integrada	Integrada	Removible	Fácil de mantener
Peso	4.5 lbs	8.0 lbs	7.9 lbs	3.5 lbs	Compacto y ligero

Blasting Experts Inc.



Distribuidor autorizado para América Latina y el Caribe
Sucursales en Colombia, México, Chile, Perú, Ecuador, Brasil, Argentina y Panamá.

Oficina Principal:

Toronto, Ontario, CANADA - Tel. +1-905-541-0997

Atención y soporte técnico:

sales@blastingexperts.com - Ingenieria@blastingexperts.com

