

ARSAM



Juego básico de sistema de mangueras para refrigerante Hirt-LINE

503155

desde 178,21 €

Descripción de producto:

Tipo 1-GS (1/4") paso 5.8 mm, Ø exterior máx. 17 mm; ampliable a voluntad, inoxidable, completamente rígido gracias a uniones atornilladas, lo que permite el uso en el espacio de trabajo (p. ej., en torretas de herramientas de tornos); los distintos componentes son de larga duración, son productos de precisión y resistentes al calor y a las sustancias químicas; se puede atornillar a mano, adaptar, prolongar y acortar fácilmente; ni la presión del refrigerante ni las vibraciones de la máquina pueden modificar la posición; resistencia a la presión hasta 50 bar; para tornos, sierras de cinta, lijadoras, sistemas de refrigeración por aire y la industria química.

El juego consta de:

- 6 elementos básicos 1-GE - 19 mm
- 1 elemento básico 1-GE-2 - 38 mm
- 1 elemento básico 1-GE-3 - 57 mm
- 1 adaptador 1-Ad-18 - G 1/8"
- 1 adaptador 1-Ad-14 - G 1/4"
- 1 boquilla recta 1-Du-16 - Ø1.6 mm
- 1 boquilla recta 1-Du-32 - Ø 3.2 mm

Consta de:

- 503150.0100: 6 pedazos Elemento básico Hirt-LINE 1/4" 1-GE, l=21.5 mm
- 503150.0200: 1 pedazos Elemento básico Hirt-LINE 1/4" 1-GE-2, L=38.5 mm
- 503150.0300: 1 pedazos Elemento básico Hirt-LINE 1/4" 1-GE-3, L=57 mm
- 503150.1000: 1 pedazos Adaptador de máquina Hirt-LINE 1/4" 1-AD-18, G1/8"
- 503150.1200: 1 pedazos Adaptador de máquina Hirt-LINE 1/4" 1-AD-14, G1/4"
- 503150.3000: 1 pedazos Boquilla perf. recta Hirt-LINE 1/4" 1-DU-16, Ø 1.6 mm
- 503150.3100: 1 pedazos Boquilla perf. recta Hirt-LINE 1/4" 1-DU-32, Ø 3.2 mm

Accesorios compatibles:

221790 Boquilla de aire frío FRANKEN

HIRT-LINE

Descripción de producto

Disponibilidad

Precio

Juego básico de sistema de mangueras para refrigerante Hirt-LINE

178,21 €

503155

Descripción de producto

Disponibilidad

Precio

Juego básico de sistema de mangueras para refrigerante Hirt-LINE 1/4" 1-GS, L 220

178,21 €

503155.0100

* Precio neto | Copyright © 2024 SUMINISTROS ARSAM S.A.. Reservados todos los derechos.