

MANGUERA ESPIRAL CEVIK PRO POLIURETANO CON ENCHUFE RAPIDO 5 METROS DIAMETRO 6,5X10MM CA-SPR4-6.5



Referencia: CA-SPR4-6.5
EAN-13: 8430019045174
Marca: CEVIK PRO



- Flexibilidad y Durabilidad: El material de poliuretano no solo ofrece flexibilidad superior, sino que también garantiza una larga vida útil al ser resistente a factores externos como el aceite y otros químicos.
- Facilidad de uso: El enchufe rápido incorporado facilita la conexión y desconexión de la manguera a diversas herramientas y sistemas, agilizando los procesos y reduciendo el tiempo de inactividad.
- Optimización del espacio: La naturaleza espiral de la manguera ayuda a conservar el espacio, permitiendo un entorno de trabajo más organizado y seguro.
- Mantenimiento reducido: Al ser resistente a muchos tipos de daños ambientales y mecánicos, esta manguera requiere menos mantenimiento comparada con otras hechas de materiales menos resistentes.

Descripción general

La manguera espiral de poliuretano con enchufe rápido es un accesorio indispensable en diversas aplicaciones neumáticas.

Este tubo, con un largo extendido de 5 metros, ofrece una configuración espiral que ayuda a mantener el espacio de trabajo ordenado y evita el enredo que puede ocurrir con mangueras tradicionales.

Su diámetro interior de 6,5 mm y exterior de 10 mm garantiza un flujo eficiente y una resistencia adecuada a la presión que enfrenta en usos cotidianos.

Fabricada en poliuretano, la manguera es notablemente resistente a la abrasión, al desgaste y a diversos productos químicos, lo que la convierte en una opción durable y confiable para talleres, fábricas y cualquier entorno que requiera sistemas de aire comprimido.

Recomendaciones de uso:

Asegúrate de que la conexión del enchufe rápido esté correctamente asegurada para evitar fugas de aire.

Evita estirar la manguera más allá de su longitud máxima para prevenir daños en la espiral.

Utiliza la manguera en un rango de temperatura adecuado para evitar la degradación del poliuretano.

No la expongas directamente a aceites o químicos corrosivos durante largos periodos.

Revisa periódicamente la integridad de la manguera para detectar señales de desgaste o daño.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpia la manguera regularmente para eliminar el polvo y otros residuos que puedan acumularse en la superficie.

Inspecciona los extremos y el enchufe rápido para asegurarte de que no haya fugas ni daños.

Almacénala en un lugar seco y protegido del sol cuando no esté en uso para maximizar su vida útil.

Características

Longitud del tubo (en m)	5
Tipo de manguera	Espiral Poliuretano
Diámetro (en mm)	6.5-10
Fijación rápida	SI
Tipo de unión	Rápida

Acabados

Color	Azul
Material	Poliuretano

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,10
Producto empaquetado: largo (cm)	26,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,70
Producto empaquetado: alto (cm)	9,00
Presentación	Blister

Clasificación

UNSPSC	· Componentes y Equipos para Distribución y Sistemas de Acondicionamiento / Distribución de fluidos y gas / Mangueras / Mangueras de aire (40142002)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA NEUMÁTICA / OTROS (HERRAMIENTA NEUMATICA) (080407OT)