

Vaso

51



Núm. art. **03020026**
GTIN **4018754005680**
Modelo **51 26**



Designación. 1/2 " Vaso SW mm L.83mm

Descripción.

- versión larga
- doble hexágono con perfil AS-Drive
- cuadradillo interior de 1/2"
- tamaño 16 mm-5/8", 20,8 mm-13/16": con inserto de goma para bujías
- acero de alto rendimiento HPQ®, cromado
- DIN 3124 / ISO 2725-1 / DIN EN 3710 / DIN EN 3709 / ASME B 107.5M

Ventajas.

largo

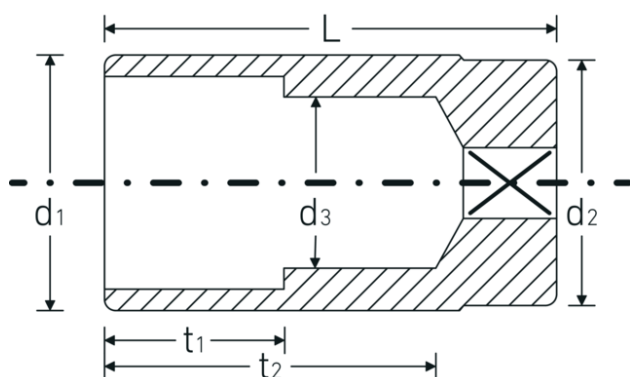
Tecnologías y prestaciones.



High Performance Quality (HPQ®)

Nuestra herramienta HPQ® está fabricada con acero de alto rendimiento resistente al desgaste, pero de pared delgada y ligera. Soporta pares de apriete elevados y es ideal para trabajar en espacios reducidos, como turbinas.

Dibujo técnico.



Atributos técnicos.

| | |
|--|--|
| Perfil de salida | AS-Drive doble hexágono |
| Accionamiento cuadrado interior (pulgadas) | 1/2 " |
| d1 | 34,4 mm |
| d2 | 32,5 mm |
| d3 | 23 mm |
| DIN | DIN 3124 / ISO 2725-1, DIN EN 3710, DIN EN 3709, ASME B 107.5M |
| Longitud mm (L) | 83 mm |
| Anchura de los planos [mm] | 26 mm |
| t1 | 35 mm |
| t2 | 65,3 mm |

Datos logísticos.

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Profundidad mm (IFS) | 84 |
| Anchura mm (IFS) | 35 |
| Altura mm (IFS) | 35 |
| RAEE/Ley eléctrica | nicht ear-pflichtig |
| Longitud (empaquetada, mm) | 180 |
| Anchura (empaquetada, mm) | 88 |
| Altura en pulgadas | 37 |
| Volumen (envasado, dm ³) | 0.58608 dm ³ |
| Núm. art. | 03020026 |
| Peso (bruto, kg) | 1,670 |
| Peso PAP (kg) | 0,000 |
| Peso PVC (kg) | 0,009 |
| GTIN | 4018754005680 |
| País de origen AWR | GERMANY |
| Región de origen | Nordrhein-Westfalen |
| Customs tariff no. | 82042000 |
| Norma de embalaje | 5 |
| Peso | 334 g |

Variantes.

| Núm. art. | Model no. (ERP) | Designación | GTIN |
|-----------|-----------------|-------------------------|---------------|
| 03020010 | 51 10 | 1/2 " Vaso SW mm L.83mm | 4018754167678 |
| 03020013 | 51 13 | 1/2 " Vaso SW mm L.83mm | 4018754005574 |
| 03020014 | 51 14 | 1/2 " Vaso SW mm L.83mm | 4018754005581 |

| | | | |
|----------|---------------|---------------------------|---------------|
| 03020015 | 51 15 | 1/2 " Vaso SW mm L.83mm | 4018754005598 |
| 03020016 | 51 16 | 1/2 " Vaso SW mm L.83mm | 4018754005604 |
| 03020216 | 51 16-5/8 | 1/2 " Vaso SW mm/" L.83mm | 4018754005741 |
| 03020017 | 51 17 | 1/2 " Vaso SW mm L.83mm | 4018754005611 |
| 03020018 | 51 18 | 1/2 " Vaso SW mm L.83mm | 4018754005628 |
| 03020019 | 51 19 | 1/2 " Vaso SW mm L.83mm | 4018754005635 |
| 03020208 | 51 20,8-13/16 | 1/2 " Vaso SW mm/" L.83mm | 4018754005734 |
| 03020021 | 51 21 | 1/2 " Vaso SW mm L.83mm | 4018754005642 |
| 03020022 | 51 22 | 1/2 " Vaso SW mm L.83mm | 4018754005659 |
| 03020024 | 51 24 | 1/2 " Vaso SW mm L.83mm | 4018754005673 |
| 03020026 | 51 26 | 1/2 " Vaso SW mm L.83mm | 4018754005680 |
| 03020027 | 51 27 | 1/2 " Vaso SW mm L.83mm | 4018754005697 |
| 03020030 | 51 30 | 1/2 " Vaso SW mm L.83mm | 4018754005710 |
| 03020032 | 51 32 | 1/2 " Vaso SW mm L.83mm | 4018754005727 |

Código GTIN.

