



Llaves de carraca

25aSP



Núm. art. **41571214**
GTIN **4018754209378**
Modelo **25aSP 12 x 14**



Designación.

Llave de carraca de doble anillo SW 3/8 x 7/16 " L.139mm

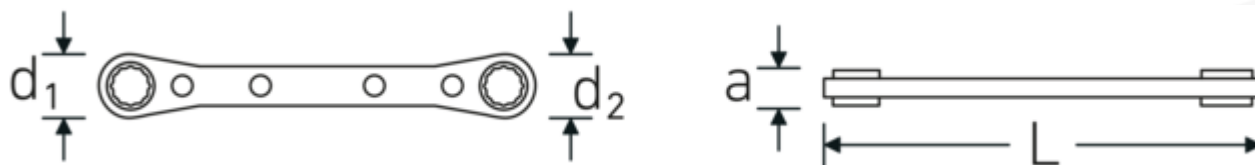
Descripción.

- planas
- con perfil Spline-Drive
- 22 dientes
- cromadas

Ventajas.

recto

Dibujo técnico.



Atributos técnicos.

| | |
|------------------|------------------------------|
| a | 9 mm |
| Perfil de salida | Unidad spline (Spline-Drive) |
| d1 | 20 mm |
| d2 | 23 mm |

Datos logísticos.

| | |
|----------------------------|-----|
| Profundidad mm (IFS) | 140 |
| Anchura mm (IFS) | 23 |
| Altura mm (IFS) | 9 |
| Longitud (empaquetada, mm) | 173 |
| Anchura (empaquetada, mm) | 32 |

| | | | |
|---|---------|--------------------------------|------------------------|
| Tamaño Perfil de salida | 12 x 14 | Altura en pulgadas | 10 |
| Longitud mm (L) | 139 mm | Volumen (envasado, dm3) | 0.05536 dm3 |
| Anchura de los planos 1 [pulgada] | 3/8 " | Núm. art. | 41571214 |
| Anchura de los planos 2 [pulgadas] | 7/16 " | Peso (bruto, kg) | 0,088 |
| | | Peso PAP (kg) | 0,000 |
| | | Peso PVC (kg) | 0,004 |
| | | GTIN | 4018754209378 |
| | | País de origen | UNITED STATES |
| | | Región de origen | Ausländischer Ursprung |
| | | RAEE/Ley eléctrica | nicht ear-pflichtig |
| | | Arancel de aduanas núm. | 82041100 |
| | | Norma de embalaje | 1 |
| | | Peso | 84 g |

Variantes.

| Núm. art. | Número de artículo (ERP) | Designación | GTIN |
|-----------|--------------------------|--|---------------|
| 41570810 | 25aSP 8 x 10 | Llave de carraca de doble anillo SW 1/4 x 5/16 " L.109mm | 4018754209361 |
| 41571214 | 25aSP 12 x 14 | Llave de carraca de doble anillo SW 3/8 x 7/16 " L.139mm | 4018754209378 |
| 41571618 | 25aSP 16 x 18 | Llave de carraca de doble anillo SW 1/2 x 9/16 " L.174mm | 4018754209385 |
| 41572022 | 25aSP 20 x 22 | Llave de carraca de doble anillo SW 5/8 " L.205mm | 4018754209392 |
| 41572428 | 25aSP 24 x 28 | Llave de carraca de doble anillo SW 3/4 x 7/8 " L.235mm | 4018754209408 |

Código GTIN.

