

Calibre tampón Pasa / No pasa con tolerancia numérica con sobremedida por desgaste, Tipo: F



Datos de pedido

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 484026 F |
| GTIN | 2050001952509 |
| Clase de artículo | 48B |

Descripción

IMPORTANTE: el artículo se puede configurar

Campo de tolerancia: A; B; C; CD; D; E; EF; F; FG; G; H; J; JS; K; M; N; P; R; S; T; U; V; X; Y; Z; ZA; ZB; ZC
 Calidad: 10; 11; 12; 13; 6; 7; 8; 9

medida nominal: 24.001 - 30 mm, Intervall: 0,001

Ejecución:

Cuerpo de medición de acero de calibre de primera calidad, templado, destensado, rectificado y lapeado.

Los lados Pasa de estos calibres de taller se fabrican con un aumento de medida por desgaste según DIN 7164.

Calibres tampón Pasa / No Pasa con tolerancia numérica, p. ej., n.º 484026 **28 + 0,01 / - 0,02**.

Norma:

Toleranz und Abmaße nach **DIN 1938-1, DIN 2245-1 und DIN 7164**.

Nota:

- Indicar \varnothing medida nominal exacta con campo de tolerancia (A-ZC) y calidad (6–13) o tolerancia numérica (\pm).
- ¡Los calibres macho con tamaño intermedio solo son calibres tampón Pasa/No Pasa con dimensiones decimales!
- Lisos (rectos), \varnothing con ajuste ISO, ver n.º 484000; 484020; 484040 o a petición.
- Calibres de recepción (sin sobremedida de desgaste) véase n.º 484027; 484028.

Calibración: L6

medida nominal: 24,001 - 30 mm

Descripción técnica

| | |
|---------------------|---|
| Campo de tolerancia | A |
|---------------------|---|

| | |
|---------------------|-------------|
| Campo de tolerancia | G |
| Campo de tolerancia | H |
| Campo de tolerancia | J |
| Campo de tolerancia | K |
| Campo de tolerancia | M |
| Campo de tolerancia | N |
| Campo de tolerancia | P |
| Campo de tolerancia | R |
| Campo de tolerancia | S |
| Campo de tolerancia | B |
| Campo de tolerancia | T |
| Campo de tolerancia | U |
| Campo de tolerancia | V |
| Campo de tolerancia | X |
| Campo de tolerancia | Y |
| Campo de tolerancia | Z |
| Campo de tolerancia | ZA |
| Campo de tolerancia | C |
| Campo de tolerancia | D |
| Campo de tolerancia | E |
| Campo de tolerancia | F |
| Campo de tolerancia | ZC |
| Campo de tolerancia | ZB |
| Campo de tolerancia | JS |
| Campo de tolerancia | CD |
| Campo de tolerancia | EF |
| Campo de tolerancia | FG |
| Valor de tolerancia | -1,65 - 3,3 |
| Norma | DIN 7164 |

| | |
|------------------|---------------------------|
| Norma | DIN 2245-1 |
| Norma | DIN EN ISO 1938-1 |
| Calidad | 10 |
| Calidad | 12 |
| Calidad | 11 |
| Calidad | 13 |
| Calidad | 9 |
| Calidad | 8 |
| Calidad | 7 |
| Calidad | 6 |
| Tipo de calibre | Calibre Pasa |
| Tipo de calibre | Calibre No pasa |
| medida nominal | 24,001 - 30 mm |
| Calibración | L6 |
| Tipo de producto | Calibre liso Pasa/No Pasa |

Servicios

| | |
|--|-----------|
| Marcación Rotulación por láser Tipo | 018940 |
| Calibración Calibre liso Pasa / No Pasa Ø máximo 60 mm | 018400 60 |
| Calibración DAkkS Calibre liso Pasa / No Pasa Ø máximo 60 mm | 019620 60 |
| Calibración Calibre liso Pasa / No Pasa Ø máximo 60 mm | 028300 60 |
| Calibración DAkkS Calibre liso Pasa / No Pasa Ø máximo 60 mm | 028340 60 |