

Mezní třmenový kalibr, Typ: A



Údaje o objednávce

| | |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 484223 A |
| GTIN | 2050001936905 |
| Třída artiklu | 48B |

Popis

Provedení:

Mezní třmenový kalibr s rozměrovým mezistupněm a tolerancí ISO, např. č. **484223 vel. 15,8 m6** nebo číselná tolerance např. č. 484223 **vel. 41,04 + 0,01/-0,02**

Oboustranný mezní třmenový kalibr z prvtotřídní kalibrační oceli, kalené, zbavené pnutí, broušené a lapované. Správná strana s **přídavkem na opotřebení** dle DIN 7163.

Použití:

Ke kontrole hřidelí pro uložení s vůlí, přechodem nebo přesahem.

Norma:

Toleranzen und Abmaße nach **DIN EN ISO 1938-1** und **DIN 7163**.

Technický popis

| | |
|-----------------|-----------------------------|
| Druh měrky | Dobrý kalibr |
| Druh měrky | Kalibr pro zmetkové rozměry |
| Norma | DIN 7164 |
| Norma | DIN 7150-2 |
| Norma | DIN 7163 |
| Toleranční pole | fg |
| Toleranční pole | g |

| | |
|-----------------|----|
| Toleranční pole | h |
| Toleranční pole | j |
| Toleranční pole | e |
| Toleranční pole | ef |
| Toleranční pole | f |
| Toleranční pole | b |
| Toleranční pole | c |
| Toleranční pole | cd |
| Toleranční pole | d |
| Toleranční pole | a |
| Toleranční pole | y |
| Toleranční pole | z |
| Toleranční pole | za |
| Toleranční pole | zb |
| Toleranční pole | u |
| Toleranční pole | v |
| Toleranční pole | x |
| Toleranční pole | p |
| Toleranční pole | r |
| Toleranční pole | s |
| Toleranční pole | t |
| Toleranční pole | js |
| Toleranční pole | k |
| Toleranční pole | m |
| Toleranční pole | n |
| Toleranční pole | zc |
| Kvalita | 9 |
| Kvalita | 7 |
| Kvalita | 13 |

| | |
|------------------|-----------------------|
| Kvalita | 6 |
| Kvalita | 8 |
| Kvalita | 10 |
| Kvalita | 11 |
| Kvalita | 12 |
| Jmenovitý rozměr | 3 - 5,999 mm |
| Materiál | kalibrační ocel |
| Kalibrování | L8 |
| Druh produktu | Mezní třmenový kalibr |

Služby

| | |
|---|--------------|
| Kalibrování Mezní třmenový kalibr Maximální jmenovitý rozměr 50 mm | 028700 50 |
| Kalibrace DAkkS Mezní třmenový kalibr Maximální jmenovitý rozměr 5-100 mm | 028710 5-100 |