



Przyrządy do pomiarów bicia ze szlifowaną powierzchnią pomiarową, bez czujnika, wysokość ostrzy: 75mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	443000 75
GTIN	4030234000176
Klasa artykułu	46K

Opis

Wykonanie:

Statyw pomiarowy: z dokładną regulacją i otworem uchwyty 8 H7. Ramię poprzeczne można dowolnie ustawiać na wysokości i we wszystkich kierunkach. **Koniki:** przesuwne. Lewy konik z kąłem stałym, prawy konik - z ruchomym. **Ława pomiarowa:** dokładnie szlifowana, z 2 rowkami teowymi. Do mocowania koników (tolerancja H7) lub statywu pomiarowego. **Płaskość wg DIN 874.**

Zastosowanie:

Do pomiaru bicia poprzecznego i wzdłużnego, a także do pomiarów porównawczych równoległości i średnicy.

w dostawie::

Ława, statyw pomiarowy. koniki mają u góry pryzmy 90°, służące do mocowania elementów długich lub o nieregularnym kształcie (maks. Ø elementu - 20 mm).

Opis techniczny

wys. całk. bez statywu pomiarowego	150 mm
przesunięcie boczne lub wysokościowe koników	±0,01 mm
długość ramienia poprzecznego	60 mm
wysokość kolumny	150 mm

szerokość podstawy	110 mm
szerokość rowka teowego H7	10 mm
Ø kolumny	16 mm
masa	12 kg
rozstaw kłków maksymalny	350 mm
Ø ramienia poprzecznego	16 mm
Ø tulei wrzecionowej	16 mm
długość podstawy	500 mm
wysokość ostrzy	75 mm
Kalibracja	Cena na zapytanie ofertowe
maksymalna obciążalność na parę	10 kg
Rodzaj produktu	Przyrząd do pomiaru bicia poprzecznego i wzdłużnego

Akcesoria

Podpórki z rolkami o regulowanej wysokości, para do maks. Ø obrabianego przedmiotu 32 mm	443050 32
Statywy przegubowe z nakrętkami teowymi wysięg 200 mm	443295 200
Statywy przegubowe z nakrętkami teowymi wysięg 130 mm	443295 130
Podpórki z rolkami, para do wysokość ostrzy 50/75 mm	443160 50/75