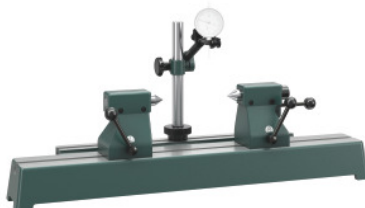




Merilnik točnosti krožnega teka z brušeno merilno površino, Višina konic: 75mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	443000 75
GTIN	4030234000176
Razred artikla	46K

Opis

Izvedba:

Merilno stojalo:

S fino nastavitvijo in vpenjalno izvrtino 8 H7. Prečna roka je poljubno nastavljiva po višini in na vseh straneh.

Konjički:

Premični. Levi konjiček z nepremično konico, desni konjiček s premično konico.

Merilna miza:

Natančno brušena, z 2 T-utoroma. Za vpenjanje konjičkov (tolerance H7) oz. merilnega stojala.

Ravnost po DIN 876/1.

Uporaba:

Za merjenje točnosti krožnega teka in ravnosti ter za primerjalno merjenje paralelnosti in premera.

Obseg dobave:

Merilna miza, merilno stojalo Konjička sta na zgornji strani opremljena s prizmo 90° za vpenjanje necentriranih ali zelo dolgih delov (maksimalni Ø obdelovanca 20 mm).

Tehnični opis

celotna višina merilnega stojala	150 mm
Enakost stranic in višine konjičkov	±0,01 mm

Dolžina prečne roke	60 mm
Višina stebra	150 mm
Širina osnovne plošče	110 mm
Širina T-utora H7	10 mm
Ø stebra	16 mm
Masa	12 kg
maksimalna razdalja med konicami	350 mm
Ø prečne roke	16 mm
Ø pinole	16 mm
Dolžina osnovne plošče	500 mm
Višina konic	75 mm
Kalibriranje	Cena po ponudbi
maksimalna obremenitev na par	10 kg
Vrsta izdelka	Merilnik natančnosti krožnega in planega teka

Pribor

Podstavek s kolescema, par, z nastavljanjem višine za maksimalni Ø obdelovanca 32 mm	443050 32
Merilno stojalo z zglobom in utorno matico Prevesna dolžina 200 mm	443295 200
Merilno stojalo z zglobom in utorno matico Prevesna dolžina 130 mm	443295 130
Podstavek s kolesoma, par za višino konic 50/75 mm	443160 50/75