



Unášací kotúč CoAE, priame ozubenie ľavý chod, Ø pracovného rozsahu: 33-64



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	327611 33-64
GTIN	4019208501369
Trieda položky	33I

Popis

Prevedenie:

Čelné unášače sú upínacie nástroje v mechanickej výrobe. Slúžia na prenos krútiaceho momentu vretena stroja na obrobok. Pomocou čelných unášačov (nazývané aj unášacie hroty) sa v obrábacích strojoch upínajú hriadele medzi hrotmi. Jedným upnutím je možné obrobiť celý vonkajší obrys obrobku. Uchopením pomocou obrábacích centier môžu byť realizované vysoké požiadavky na obvodovú hádzavosť.

CoAE je konštantný čelný unášač, ktorý sa manuálne upína do sústruhu. Používa sa prevažne na upínacie obrábanie sústružením po celej dĺžke. Komponenty sa upínajú čelnou stranou. V rovnakom upnutí sa môže navyše vykonať opracovanie frézovaním. Jeho výhodou je konštantná upínacia sila, aj pri nerovných čelných plochách alebo väčších odchýlkach od pravouhlosti. Upínač je radiálne bez vôle. Vďaka modulárnej konštrukcii je možné použiť rôzne hroty, ako aj rôzne unášacie kotúče s jedným jediným čelným unášačom a takto obrábať rôzne geometrie. CoAE nahrádza Röhme čelné unášače CoA. Vhodné pre manuálne upínacie obrábacie stroje. Unášacie kotúče **priamo ozubené**.

Použitie:

Na rozlíšenie náhradného resp. pracovného rozsahu sád č. 327541.

Vhodné pre:

Základné teleso č.327521 a 327541.

Upozornenie:

Unášacie kotúče CoAE vhodné aj pre starý systém CoA (štvorcový oporný piest).

Technický opis

Ø upínacieho obvodu A	32 mm
Dĺžka C	30 mm
Ø pracovného rozsahu	33 - 64 mm
k tomu vhodný Ø centrovacích hrotov D	16 mm
Druh použitia	ľavé
Ozubenie	pevný
Druh produktu	Čelný unášač