



3čelustové skľučovadlo ocel' cylindrické strediace upínanie, DIN 702-4, Vonkajší Ø A: 160mm



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	310505 160
GTIN	4019208526997
Trieda položky	36S

Popis

Prevedenie:

- Ručné sústružnícke skľučovadlá so špirálovým krúžkom, centrálne upínanie.
- Teleso z ocele so zníženou hmotnosťou a zotrvačnosťou.
- Čelný špirálový krúžok je kovaný, vyvážený a kalený.
- Boky špirály a boky závitov čelustí sú brúsené.
- Vysoká sústredenosť.

Použitie:

Pre vretená strojov s valcovitým strediacim upínačom alebo na upnutie pomocou príruby. Upevnenie skrutkami zozadu. Rúrové príruby musia byť vždy najprv prispôsobené stroju a potom sústružníckemu skľučovadlu.

Norma:

DIN 702-4.

Rozsah balenia:

1 upínací kľúč a podľa sústružníckeho skľučovadla príslušné upevňovacie skrutky alebo čapy.
1 súprava = 3 kalené vrtacie čeluste, stupňovité smerom von a 1 súprava = 3 kalené vrtacie čeluste, stupňovité smerom dnu.

Zvláštne príslušenstvo:

Náhradné a prídavné čeluste pozri č. 314000 – 315200. **Ochranu proti trieskam** pozri pod č. 312800.

Upozornenie:

DIN 702-4 zodpovedá starej norme DIN 6350-1.

Trojčelustové sústružnícke skľučovadlo na klinové tyče pozri č. 313120 – 313140.

Technický opis

Štvorhranný kľúč K	10 mm
Výška bez čelustí H ₁	65 mm
Hmotnosť	8,8 kg
Ø centrovania B	125 mm
Hĺbka centrovania C	4 mm
Vonkajší Ø A	160 mm
Výška s čelustami H ₂	91 mm
Prietok E	42 mm
maximálne otáčky	4600 min ⁻¹
Norma	DIN 702-4
Materiál	Oceľ
Farebný kód pre príslušenstvo	Sústružnícke skľučovadlo s rovnou špirálou a čelustou Röhms
Druh produktu	skľučovadlá s rovnou čelustou

Príslušenstvo

Doraz obrobku Výška h 15	313033 15
Doraz obrobku, základný modul Výška h 15	313036 15
Súprava blokových čelustí 3-dielna, mäkká pre typ skľučovadla 160	314600 160
Súprava základných čelustí 3-dielna, kalená pre typ skľučovadla 160	314000 160
	315000 160

Čeluste na vonkajšie upínanie 3-dielna sada, tvrdé pre typ skľučovadla 160

Čeluste pre vnútorné upínanie 3-dielna sada, tvrdé pre typ skľučovadla 160

315200 160