



3čelistové sklíčidlo ocel cylindrické středící upínání, DIN 702-4, Vnější Ø A: 315mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	310505 315
GTIN	4019208026824
Třída artiklu	36S

Popis

Provedení:

- Ručně ovládané soustružnické sklíčidlo se spirálovým kroužkem, centrovane upínající.
- Ocelové těleso s redukovanou hmotností a setrvačností.
- Rovný spirálový kroužek zápusťkově kovaný, vyvážený a kalený.
- Boky spirály a boky závitů čelistí jsou broušené.
- Vysoká přesnost obvodové házivosti.

Použití:

Pro vřetena stroje s válcovým středícím upínáním nebo k upnutí pomocí příruby. Upevnění pomocí šroubů zezadu. Surové příruby se musí vždy nejprve přizpůsobit stroji a poté soustružnickému sklíčidlu.

Norma:

DIN 702-4.

Rozsah dodávky:

1 upínací klíč a příslušné upevňovací šrouby nebo čepy dle druhu sklíčidla.

1 sada = 3 kalené čelisti pro vnější upínání, vnější odstupňování a 1 sada = 3 kalené oboustranné čelisti, vnitřní odstupňování.

Zvláštní příslušenství:

Náhradní a přidavné čelisti viz č. 314000 – 315200. **Ochrana proti třískám** viz č. 312800

Upozornění:

DIN 702-4 odpovídá staré normě DIN 6350-1.

Klínové 3čelistové sklíčidlo viz č. 313120 – 313140.

Technický popis

Středicí hloubka C	5 mm
Středicí Ø B	260 mm
Průchod E	103 mm
4hran pro klíč K	14 mm
Vnější Ø A	315 mm
Výška bez čelistí H ₁	95 mm
Hmotnost	51,2 kg
Maximální počet otáček	2300 min ⁻¹
Výška s čelistmi H ₂	141 mm
Norma	DIN 702-4
Materiál	ocel
Barevný kód pro příslušenství	Sklíčidlo s rovnou spirálou a čelisti Röhm
Druh produktu	sklíčidla s rovnou čelistí