

Celula de turnare a rotorului TCS RotorOne 350 IA2559, second-hand



Producător :
TCS Molding Systems

Numărul produsului:
IA2563

Description

Celula de turnare a rotorului

Producător TCS Sisteme de turnare

Model RotorOne

Anul de fabricație 2007

Comentarii

Date tehnice

| | |
|---|------------------------|
| Presiune de închidere | 370 kN |
| Forța pistonului | 185 kN |
| Forța de extracție centrală / forță de compensare | 165 kN |
| Rularea închiderii (container de urcare) | 25 mm |
| Cursa de injecție | 140 mm |
| Cursa de extracție / compensare | 400 mm |
| Cursa suprafeței mobile | 315 mm |
| Diametrul min./max. al recipientelor aplicabile | 75-90 mm |
| Capacitatea minimă/maximă a aluminiului | 1-1,8 kg |
| Rotoare care pot fi produse pe mașină | Ø 45-90 mm H 150 mm |
| Durata ciclului | 13-15 sek. |

Accesorii

- dispozitiv de dozare din aluminiu
- cuptoare de topire și de menținere
- manipulator de încărcare a pachetelor
- unitate de lubrifiere a rezervorului
- unitate de lubrifiere a matrițelor
- bandă de încărcare a pachetelor
- unitate de intrare a știftului de topire
- mașină de îndepărtare a știfturilor
- panou suspendat cu butoane pentru controlul preseii
- bandă de descărcare a rotorului
- manipulator de descărcare a rotorului
- panoul electric principal
- frigider de răcire cu apă
- Pin coolin

| | |
|-----------------|-----------|
| Timp de livrare | imediat |
| Preț | la cerere |

