

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



