

COBOT TURN 100 A



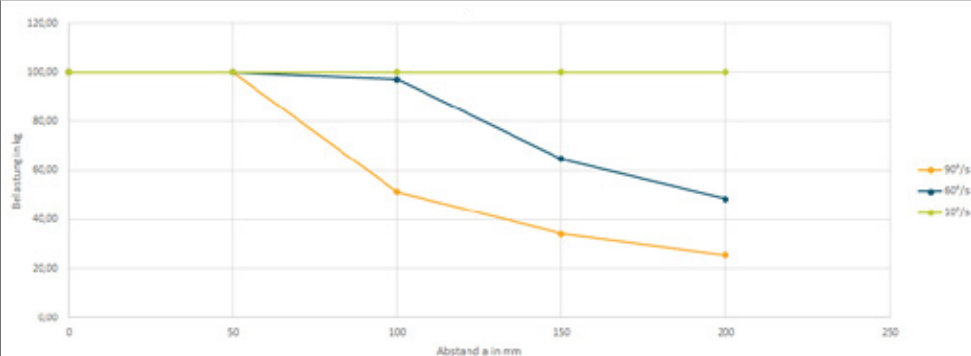
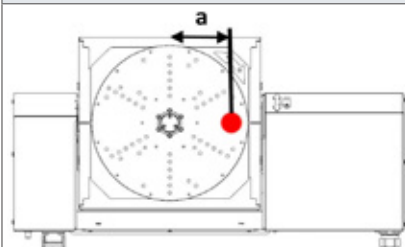
CS

Technické údaje

- Napájecí napětí (ve V AC)	230
- Pracovní napětí (ve V DC)	48
- Řídicí napětí (ve V DC)	24
- Max. provozní tlak formovacího plynu (v barech)	10
- Max. toč. moment naklápací osy (v Nm)	350
- Maximální toč. moment rotační osy (v Nm)	350
- Emise hluku (v dB (A))	< 70
- Rozsah pohybu – Úhel náklonu (v °)	0 – 90
- Rozsah pohybu – Úhel natočení (v °)	nekonečný
- Omezení rychlostního limitu naklápění (v °/s)	20 – nebo podle silového diagramu
- Omezení rychlostního limitu otáčení (v °/s)	90 – nebo podle silového diagramu
- Užitečné zatížení (v kg)	100 – nebo podle silového diagramu
- Rozměry (D×Š×V) (v mm)	998×486×506
- Hmotnost (v kg)	200
- Hmotnost s paletou a obalem (v kg)	240
- Rozměry svařence – Montáž – max. výška (v mm)	550
- Rozměry svařence – Montáž – maximální rádius (v mm)	750
- Rozměry svařence – povrchová montáž	nepřečnívá přes okraj svařovacího stolu

Diagram sil

Otáčení



Naklání

