Techniniai duomenys:
- darbinis plotis 1300 mm
- min. ruošinio ilgis 535 mm
- min. / max. praleidimo aukštis 2 / 160 mm
- pastūma bepakopė 3 - 30 m/min.
1. Šlifavimo agregatas:
- gumuotas ir rifliuotas kontaktinis velenas 80 sh
- Motoras 22 kW / 400 V
- Kalibravimo velenas Ø 240 mm
- Juostos greitis 20 m/s
2. Šlifavimo agregatas
- Kombiagregatas valcas 70 sh / padas
- Motoras 18,5 kW / 400 V
- gumuotas-rifliuotas kontaktinis velenas Ø 210 mm
- Įėjimo-įšėjimo valdymas
- Juostos greitis 18 m/s
- Motoras pastūmos 4,0 kW
- Motoras aukščio perstatymo 0,37 kW
- bendras galingumas 45 kW
- Šlifavimo juostos matmenys 1330 x 2500 mm
- Oras 8 bar
- Oro kiekis 17 m3/h
- automatinis kilimo centravimas
- skaitmeninis automatinis ruošinio storio nuskaitymas
- CIGO Gummi-Transportinis kilimas
- automatinis trikampis-žvaižgždė jungimas
- pneumatinis juostos įtempimas
- apsauga nuo per storo šlifavimo nustatymo
- Ampermetras stebintis šlifavimo nuėmimą
- tuoj pat stop su diskiniais stabdžiais esant gedimui
- pneumatinis juostos nupūtimas
-Dulkių nuvalymo šepetys
- CE Norm, TÜV Rheinland
- matmenys I=2095, P=2150, A=2200 mm
- Svoris 3100 kg