

HF-Spindel 3345-4

Tekniska data

- Spännhylsa: Typ E400 - 3,0 mm / 3,175 mm / 4,0 mm / 6,0 mm
- Hus: Rostfritt stål V4A
- Fastspänningsdiameter: 33 mm
- Motor: Trefas-Asynconmotor, borstlös
- Varvtal: 5 000 - 40 000 rpm
- Spänning max.: 36 V
- Ström max.: 7 A
- Vridmoment : 6 Ncm
- Frekvensområde: 83 - 700 Hz
- Effekt max.: 200 W
- Kullager: 3st, livstidssmorda
- Rotation spännkägla: 0,01 mm
- Rotation med spännhylsa: 0,03 mm
- Spännmekanism: Spännhylsa - överfallsmutter
- Kylning: Egenluft via intergrerad fläkt
- Vikt: 800 g
- Totallängd ca.: 165 mm
- Artnr. 421013 3454



*Användningsområde

Borra: ++

Fräsa: +++

Slipa: +++

Gravera: +

* - = ej lämplig

0 = begränsad lämplighet

+ = typiskt användningsområde

++ = kontinuerlig drift

+++ = professionell



Flatbäddsanläggning FB2

..bearbetningsenhet för att fräsa, borra, slipa mm.

SOLECTRO

Vi reserverar oss för tekniska ändringar