

Holzmann ED 1000FBDIG metallisorvi

Verstaskäyttöön ja oppilaitoksiin sopiva Holzmann ED 1000FBDIG metallisorvi digitaalisella mittalaitteella, portaattomalla nopeudensäädöllä sekä kahdella nopeusalueella. Nopeudensäätö on toteutettu taajuusmuuttajalla. Max. työkappaleen halkaisija kitapalan kohdalla 450 mm. Induktiokarkaistut ja hiotut rungon johteet.

TEKNISET TIEDOT

- elektromagneettinen jalkajarru
- valurautarunko
- induktiokarkaistut ja hiotut rungon johteet
- kärkiväli 1000mm
- kärkikorkeus 181 mm
- sorvaushalkaisija johteiden päällä 330 mm
- sorvaushalkaisija kidan kohdalla 450 mm
- sorvaushalkaisija kelkan päällä 198 mm
- ristikelkan liike 75 mm
- siirtokelkan liike 760 mm / 130 mm
- karaporaus 40 mm
- kara Camlock D1-4, DIN 55029
- karan kartio MK5
- kierrosnopeusalue 70 - 2000 rpm
- työkalun pikalukitus 20 mm
- pikasyöttö
- pitkittäissyötöt mm/kierros 0,053 - 1,29
- poikittaissyötöt mm/kierros 0,013 - 0,31
- metrinen kierre [32] 0,4 - 7,0mm
- tuumainen kierre [36] 4 - 60 TPI
- takapylkän kartio MK 3
- takapylkän pinoolin liike 100 mm
- takapylkän sivusiirto
- moottorin teho:
 - 1,5kW S1 100%
 - 2,1kW S6 40%
- portaaton nopeudensäätö taajuusmuuttajalla.
- digitaalinen nopeudennäyttö.
- koneen mitat 1940 x 760 x 1520mm
- paino 600 kg



Tuotekoodi: ED1000FBDIG

Tuotteen hinnan löydätte
sivuiltamme www.veistokone.fi.

Vakiona:

Digitaalinen mittalaitte, 3-leukaistukka 200mm + vaihtoleuat, jäähdytysjärjestelmä, työkalusarja, pikakiinnike terille [3 pidintä], kitapala, lastukeräin, vaihtopyörät ja työvalo.

