

HU-30-IND



Säulenbohrmaschine mit Riemengetriebe

Technische Daten



| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Spindelaufnahme | MK 4 |
| Pinolenhub | 130 mm |
| Pinolenvorschub | NEIN |
| Motorleistung | 1,5 KW |
| Netzanschluss | 400 V |
| max. Bohrerdurchmesser | 45 mm |
| Stufenlose Drehzahlregelung | NEIN |
| Drehzahlbereich | 105 - 1257 u/min |
| Unterschiedliche | |
| Drehzahl Stufen | 8 |
| Gesamthöhe | 1860 mm |
| Säulendurchmesser | 95 mm |
| Bohrtischgröße | 400 x 320 mm |
| Spindelausladung | 215 mm |
| Aufspannuten | 2 ; diagonal |
| Gewicht | 285 KG |
| Abmessungen | 900 x 345 x 1860 mm |
| Kühlmitteleinrichtung | JA |
| Bohrfutter | 3 - 16 mm |



Ihr Spezialist in Sachen Sägetechnik

SÄGEMASCHINEN - ZENTRUM

office@saegemaschinen.at • www.saegemaschinen.at

