



Rettifica QGRIND U1000

Matricola : 0010
Anno : 2021



foto originale

Caratteristiche tecniche

| | |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| Produttore | QGRIND |
| Modello | U1000 |
| Anno | 2021 |
| DIAMETRO MASSIMO VOLTEGGIO | 450 mm |
| DISTANZA TRA I CENTRI | 1000 mm |
| LUNGHEZZA RETTIFICABILE TRA I CENTRI | 800 mm |
| INCLINAZIONE TAVOLA | 2° ORARIO / 7,5° ANTIORARIO |
| PESO MASSIMO TRA I CENTRI | 150 Kg |
| CONO MANDRINO TESTA PORTAPEZZO | MT5 |
| INCLINAZIONE TESTA PORTAPEZZO | 15°/90° |
| NUMERO DI GIRI TESTA PORTAPEZZO | 5-400 RPM |
| POTENZA MOTORE TESTA PORTAPEZZO | 1,5 Kw |
| ATTACCO CONO CONTROPUNTA | MT5 |
| CORSA CANOTTO CONTROPUNTA | 50 mm |
| AZIONAMENTO CONTROPUNTA | IDRAULICO |
| CORSA ASSE Z | 1115 mm |
| Corsa Asse X | 260 mm |
| VELOCITA' MASSIMA ASSE Z | 10 m/min |
| VELOCITA' MASSIMA ASSE X | 6 m/min |
| INCREMENTO MINIMO ASSI Z/X | 0,001 mm |
| RISOLUZIONE ENCODER ASSI Z/X | 0,0001 mm |
| RIGA OTTICA ASSE X | HEIDENHAIN |
| GUIDE ASSE Z | V E PIANA RASCHIETTATE |
| GUIDE ASSE X | LINEARI |
| POTENZA MOTORE MOLA | 4,5 Kw |
| VELOCITA' PERIFERICA MOLA | 35/45 m/s |
| DIMENSIONI MOLA SINISTRA | DIAM.455X50XDIAM.127 |

RETTIFICA QGRIND-U1000

| | |
|---|---------------------------------------|
| DIMENSIONI MOLA DESTRA | DIAM.355X38XDIAM.127 |
| ASSE B SERVO CONTROLLATO | SI |
| CAMPO DI ORIENTAMENTO MOLA | 35-190° |
| NUMERO DI GIRI MASSIMO MANDRINO PER INTERNI | 30.000 giri/min |
| CONTROLLO | FANUC 0i-TF |
| MONITOR | FANUC TOUCH SCREEN 15" |
| DIMENSIONI MACCHINA | 4.400 mm X 2.200 mm X 1.900 mm |
| PESO MACCHINA | 6.500 Kg |