

OKUMA MA 60 HB

Jahr: 2003



TECHNISCHE DATEN

CNC-STEUEREINHEIT OSP-U 100 M
 SPINDEL BT 50
 SPINDEL RPM 6000
 HUBACHSE X 1000 MM
 HUBACHSE Y 800 MM - ACHSE Z 810 MM
 ROTIERENDE PALETTEN DIMENSION 630 X
 630 MM
 LASTKAPAZITÄ„T MX 1200 KG
 MAXIMALE ARBEITSDIMENSION 1000 X 900
 MM
 1 Å° INDEXIERTE TABELLE
 60 WERKZEUGE LAGERKAPAZITÄ„T
 MAXIMALER DURCHMESSER 140 MM
 MAX LÄ„NGE WERKZEUG 450 MM
 MAXIMALGEWICHT 25 KG
 LEISTUNG 30/26 KW
 SCHNELLACHSE 40 M / MIN
 PALETTE Ä„NDERUNG 2
 15 BAR DURCH DIE SPINDEL
 WERKZEUG-BRECHEN-SONDE
 AUSBAGGERNEN SPÄ„NEFÄ–RDERER

MaÃŸe

MASCHINE DIMENSIONEN 5962X3460X3290

MASCHINENGEWICHT 24000 KG



