

Gamma Zinken JDR-34 M Trapano radiale da banco 230V

Cod. J10000390M



DESCRIZIONE

Mandrino da 1–16 mm rapido autocentrante di precisione standard con protezione 80 mm di corsa mandrino con fine corsa regolabili Motore asincrono ad induzione di 400 W per lavorare in continuo 5 velocità del mandrino da 500 a 2500 giri/min 410 mm la max distanza tra la colonna ed il mandrino La testa può inclinarsi di 45° a destra e 90° a sinistra Standard fornito con puntatore laser per facilitare le operazioni

Dotazione Standard Albero CM2/B16 + Mandrino autocentrante rapido da 1–16 mm
Laser di intersezione con trasformatore ed interruttore on/off

Caratteristiche JDR-34 M
Distanza tra mandrino e colonna 155–410 mm
Corsa mandrino 80 mm
Attacco naso mandrino CM 2
Mandrino rapido autocentrante 1–16 mm
Diametro colonna 60 mm
Dimensioni tavola 220x230 mm
Velocità : 5 500–2500 mm
Dimensioni base 345x210 mm
Potenza 350 W
Peso: 42 Kg

