

TRAPANO RADIALE WAGNER mod. PRC 50



Specifiche Tecniche

Diam. massimo di foro eseguibile in acciaio mm. 50

Tavola a cubo PRC (LgxL), mm. 500 x 650

Cono del mandrino MK5

Corsa mandrino mm. 315

Sbraccio minimo mm. 350

Sbraccio massimo mm. 1600

Diametro colonna mm. 350

Dist. mandrino-cubo min/max, mm. 370 - 1270

Spostamento verticale braccio mm. 580

Velocità sollevamento braccio m/min. 1,2

Velocità/campo di velocità, min-116/25-2000

Profondità di foratura secondo la scala di regolazione mm. 122

Azionamento mandrino kW 4

Dimensioni (L x L x A) mm. 2500x1070x2880

Peso netto ca. kg 3500

* I dati esposti non sono impegnativi