



Ref	06794
Máquina	TALADRO RADIAL
Marca	FORADIA
Modelo	GK 50-1500

Principales características técnicas

➤ Taladro en acero R-60	50 mm
➤ Roscado en acero R-60	50 mm
➤ Diámetro de la columna	350 mm
➤ Brazo útil desde borde columna	1.500 mm
➤ Distancia máxima husillo-base	1.300 mm
➤ Cono Morse	Nº 4
➤ Motor del husillo	3,5 CV
➤ Presión máxima de taladrado	1.500 kg
➤ 12 velocidades	35 – 1.460 rpm
➤ 6 avances	0,05 – 0,35 mm/pr
➤ Superficie útil de la base	1.685 x 820 mm
➤ Peso neto	3.000 kg

(Características basadas según ficha técnica)