

DRILL 9

Perforadora

- Selector de velocidad mecánico de tres velocidades.
- Sistema antidescargas para evitar shock eléctrico al operario (manguera PRCD).
- Embrague mecánico por fricción para liberar el motor en caso de atasco de la corona.
- Engranajes tratados térmicamente, para una mayor resistencia.
- Carcasa de aluminio y toma de agua 1^{1/4} pulgadas.



	DRILL 9
	MONOFASE
Código	9320
Voltaje motor (V)	230
Frecuencia (Hz)	50 / 60
Kw	3,5
Diámetro máx. taladrado (mm / pulg.)	452 / 18"
RPM 1ª velocidad / RPM 2ª velocidad / RPM 3ª velocidad	300 / 600 / 900
Peso neto (Kg. / Lbs.)	13 / 28,6
Medidas de embalaje L x A x H (mm / pulg.)	570 x 200 x 200 / 22,4" x 7,8" x 7,8"

RIG

Columnas

- Aportamos dos tipos de columnas, en aluminio anodizado, robustas y cuya base central es de tubo.
- De 40 x 40 x 3 mm, en **RIG 3** y de 50 x 50 x 3 mm, en **RIG 5**.
- Con ruedas prisma antiholgura.
- Centrador de corona.
- Sistema antivuelco en la base y ruedas de transporte.
- Bases de columna preparadas para bomba de vacío.



	RIG 3	RIG 5
Código	9340	9350
Diámetro máx. taladrado (mm / pulg.)	352 / 13,8"	452 / 18"
Caja reductora de avance	No	Sí
Peso neto (Kg. / Lbs.)	22 / 48,5	24,6 / 54,2
Medidas de embalaje L x A x H (mm / pulg.)	1110 x 330 x 450 / 43,7" x 13" x 17,7"	1110 x 380 x 450 / 43,7" x 15" x 17,7"

VENTAJAS Y BENEFICIOS EN LA GAMA RIG

