

SIERRA CIRCULAR A BATERÍA

DHS680

LXT
LITHIUM ION TECHNOLOGY

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

BL
MOTOR

Batería Litio-Ion:	18V
R.p.m.:	5.000
Diámetro exterior del disco:	165 mm
Diámetro interior del disco:	20 mm
Capacidad máxima:	
90°	57 mm
45°	41 mm
50°	37 mm
Peso con batería:	3,3 Kg
Dimensiones. LxAnxAI:	356 x 170 x 238 mm



DHS680Z: Disco HM, toma de aspiración y guía paralela.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

DHS680RMJ: Disco HM, toma de aspiración y guía paralela.
2 baterías (4.0Ah), cargador rápido, maletín Makpac.

Motor BL sin escobillas. Base y carcasa de magnesio, más ligera.