

TALADRO ANGULAR A BATERÍA

DDA460

N

LXT
LITHIUM EXTREME TECHNOLOGY

Batería Litio-Ion: 18V x 2

R.p.m.: 0 - 1.400

Portabrocas: 2 - 13 mm

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

Capacidad máxima:

metal 13 mm

madera 159 mm

BL
MOTOR

Peso con batería: 6,4 Kg

Dimensiones. LxAnxAI: 538 x 128 x 223 mm

ADT



DDA460ZK: Empuñadura auxiliar, empuñadura en el cabezal, llave porta-brocas y maletín pvc.
Sin batería y sin cargador en equipo básico.

Dos velocidades mecánicas. Control electrónico de la velocidad.

18v + 18v → 36v