

TALADRO COMBINADO A BATERÍA

HP347D

Batería Lítio-Ion:	14,4V
R.p.m.:	0 - 1.400 / 0 - 400
G. P. M. en vacío:	0 - 21.000 / 0 - 6.000
Capacidad portabrocas:	1 - 10 mm
Par máximo:	blando 15 Nm / duro 30 Nm
Capacidad máxima:	
acero	10 mm
madera	25 mm
mampostería	10 mm
Peso con batería:	1,5 Kg
Dimensiones. LxAnxAI:	216 x 83 x 235 mm



HP347DWE3: 3 baterías (1,3 Ah), cargador y maletín pvc.

HP347DWE: 2 baterías (1,3Ah), cargador y maletín pvc.

Portabrocas autoblocante. 16 posiciones de par de apriete + 1 directa.