

TASSELLATORE SDS-Plus 10,8V 16 mm



HR166DSMJ

Tensione:	10,8V
Laadstroom :	4,0Ah
Velocità a vuoto:	0 - 680g/min
Potenza impatto (EPTA):	1,1joule
Dim. lxxwxh:	250x74x187mm
Peso (EPTA):	2,0kg
Foratura muratura:	16mm
Foratura metallo:	10mm
Foratura legno:	13mm
Colpi al minuto:	0 - 4800c/min



- Motore Brushless
- Interruttore di reversibilità di semplice azionamento
- Portapunte ad innesto rapido
- 2 funzioni: rotazione, rotazione + percussione
- LED illuminazione zona lavoro