

Slagboremaskine LXT®

DHP490SF1J

18V • 65 Nm • 0 – 1900 min⁻¹

Kompakt slagboremaskine med 2-trins gear, 20 momentindstillinger og motor med overbelastningsbeskyttelse.

Slagboremaskine LXT model DHP490 med børsteløs motor leverer maks. moment på 65 Nm og maks. tomgangshastighed op til 1.900 rpm. Har funktioner til boring, slagboring og skruring med 2-trins gearing og 20-trins momentindstillinger. XPT-beskyttet og LED-lys til alsidigt arbejde. Denne version leveres i MakPak med et 3,0 Ah batteri og en oplader.



TEKNISKE SPECIFIKATIONER

LXT	✓
Akku spænding	18 V
Batteri	Li-ion
Omdrejninger	0 - 500 / 1900 min ⁻¹
Max. moment hårdt / blødt	50 / 27 Nm
Momentindstilling	20
Maximum drejningsmoment	65 Nm
Max. slagantal	0 - 7500 / 28500 min ⁻¹
Max. borediameter i træ	38 mm
Max. borediameter i træ (Snegl bit)	38 mm
Max. borediameter i træ (Selvmatingsbit)	38 mm
Max. borediameter i mur	13 mm
Max. borediameter i stål	13 mm
Borekapacitet flad bit	40 mm
Borekapacitet hulsav	51 mm
Borepatron gevind	1/2"-20UNF "

Brugerfordele

- Nøglefri borepatron
- Mekanisk 2-trins gear; Højhastighedstilstand til de hurtige lette boreopgaver; Lavhastighedstilstand til de tunge opgaver, der kræver højt drejningsmoment
- Indbygget LED-lys med forsinkelse oplyser arbejdsstedet
- Variabel hastighed gør det muligt at tilpasse hastigheden til den enkelte applikation
- XPT (eXtreme Protection Technology) forbedret beskyttelse mod støv og fugt
- Batteribeskyttelse beskytter mod overafledning, høj temperatur eller overbelastningsstrøm

EAN 0197050009982

DB 2559309

Link til produkter - www.makita.dk



Generel

■ Medleveret tilbehør

821550-0
MAKPAC SYSTEM STR. 2



837916-4
INDLÆG - DDF/DHP 451 / 456 / 458 /



■ Standard batteri/lader (medleveret)

BL1830B
Batteri 3,0Ah LXT®



■ ANDET

Betjeningsvejledning



Reserveledstegning

