



Sladdlös vinkelborr
DDA460 13 mm

Otroligt Hög prestanda

Snabbare och kraftfullare
än motsvarande elverktyg!



BL MOTOR **ADT**

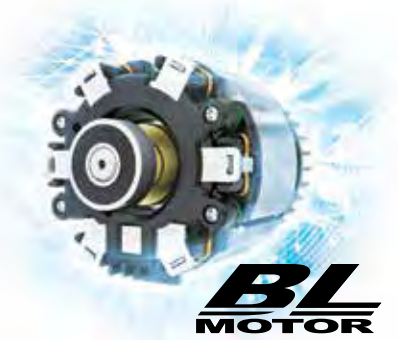
18v + 18v → 36v



**Kraftfull borrhning, klarar upp
t.o.m. 159 mm hålsågning.**



Extremt hög prestanda och hög hastighet



BL MOTOR
Kolbortsfri motor med hög prestanda

Borning

med ett fulladdat batteri

Runt **80** hål

Arbetskapacitet

DDA460 **130%**

Föregående nätmodell 100

Testförhållanden

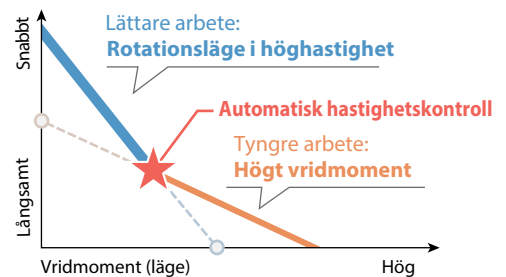
- Läge : Hög hastighet
- Material : 2 lager SPF
- Borr : $\varnothing 2\text{-}9/16$ " self-feed borr
- Batteri : BL1850B x2

ADT

Automatic torque Drive Technology

Ändrar automatiskt kaphastigheten som anpassas efter belastningen

- Lättare arbete: rotationsläge i höghastighet
- Tyngre arbete: högt vridmoment



Utmärkt manövrerbarhet

Välbalanserad

Lång kropp och handtagen är lätta att hålla, och gör det lätt att arbeta stabilt.



Rotationshandtag

Vinkeln på det främre handtaget kan justeras i enlighet med din arbetsställning.



Hastighetsbegränsare

När borrar kronan är låst, avstannar borrarrotationen.



Sidohandtag

Sidohandtaget medför stabilitet



XPT

Extreme Protection Technology

18V X2 Lithium-ion

Drivs med 2x18V batterier

18V + 18V → 36V



Li-ion batterier, laddningstider

Batteri	Kapacitet	Laddningstid
DC18RD		
BL1820B	2.0Ah	24 min
BL1830B	3.0Ah	22 min
BL1840B	4.0Ah	36 min
BL1850B	5.0Ah	45 min
BL1860B	6.0Ah	55 min

Sladdlös vinkelborr

DDA460 13 mm

- Variabel hastighet
- Elektronisk broms
- Back
- Mekaniskt 2-växlad
- Slirkoppling
- Mjukstart
- Inbyggd arbetslampa
- Verktögsväska

Kapacitet	Stål: 13 mm Trä (Self-feed borr) : 118 mm Trä (Hålsåg) : 159 mm (6-1/4")
Varvtal (RPM)	Hög: 0 - 1,400 Låg: 0 - 350
Vibrationsnivå	Borring i metall: ≤2,5 m/s ²
Ljudtrycksnivå	85 dB(A)
Ljudeffektnivå	96 dB(A)
Mått (L x B x H)	538x128x223 mm
Nettovikt	5.7-6.4 kg