

Batteridriven roterande polermaskin. 18.0 V, 150 mm

PE 150 18.0-EC C

Order number 493.856



Tekniska fördelar

☒Max polerrondell Ø☒	160 mm
Max stödrondell Ø	150 mm
Varvtal, tomgång	150-1450 /min
Batteri/spänning	18 V
Batterikapacitet	2,5 / 5,0 Ah
Storlek (LxBxH)	395 x 84 x 117 mm
Vikt utan batteri	1,9 kg

Standardutrustning

1 stödrondell 150 Ø	350.745
1 handtag	252.721

Batteridriven roterande polermaskin. 18.0 V, 150 mm

- + Elektroniska styrsystemet (EMS) skyddar maskinen, förlänger livslängden och ökar effektiviteten
- + Borstlös motor för ökad effektivitet och en längre livslängd
- + LED-display visar batterikapaciteten
- + Mjuk och ryckfri start. Lås för kontinuerlig drift
- + Innovativ kombination av planetväxel och vinkelväxel gör ljudnivån minimal
- + Platt växelhuvud minskar avståndet till ytan. Maskinen kan därför drivas säkert i alla lägen.
- + Greppkåpan är ergonomiskt utformad med Softgrip. Det gör att du styr maskinen med precision samt är den alltid bekväm och säker att hålla i
- + Spindellåsning: Det är idealiskt placerad för att förhindra oönskad åtkomst och stör inte i greppområdet.
- + Med gummerade hyllplan för säker avställning
- + Polerar med låg hastighet och högt vridmoment, speciellt för värmekänsliga ytor
- + Perfekt för bil-, båt- och flygplansapplikationer
- + FLEX batterisystem: lämpligt för alla FLEX 18,0 V batterier. Leverans utan batteri, snabbbladdare