

XCE 8 125 18.0-EC C

Batteridrivnen excenterroterande polermaskin med styrt rörelsemönster. 18,0 V, 125 mm

Art nr 493872

GTIN 4030293223837



- + 8 mm styrd excenterrorelse ger hög abrasiv kraft utan att ge några hologrameffekter.
- + Perfekt för att klara både ordinär grundpolering till slutpolering utan att skapa några hologrameffekter
- + Idealiskt för temperaturkänsliga lacker tack vare låg värmeutveckling
- + Borstlös motor för ökad effektivitet och en längre livslängd
- + Mjuk och ryckfri start. Lås för kontinuerlig drift
- + Elektroniska styrsystemet (EMS) skyddar maskinen, förlänger livslängden och ökar effektiviteten
- + Platt växelhuvud minskar avståndet till ytan. Maskinen kan därför drivas säkert i alla lägen.
- + Motvikt för lugn gång
- + Med specialpolstrad stödrondell Ø 75 mm. Diameterförminskning och dämpning ger perfekt slutresultat.
- + Greppkåpan är ergonomiskt utformad med Softgrip. Det gör att du styr maskinen med precision samt är den alltid bekväm och säker att hålla i
- + Optimerade luftkanaler för perfekt kylning av motor och växel. Ingen irriterande frånluft
- + LED-display visar batterikapaciteten
- + FLEX batterisystem: lämpligt för alla FLEX 18 V batterier. Leverans utan batteri, snabbbladdare



Tekniska data

Batterispänning	18,0 V
Batterikapacitet	2,5 / 5,0 / 8,0 Ah
Max. polerkroppstorlek	160 mm
Max. stödp Plattstorlek	150 mm
Poleringsslag	8 mm
Varvtal i tomgång	280 - 430 v/min
Slagtal i tomgång	5600 - 8600 v/min
Mått LxBxH	370 x 85 x 140 mm
Vikt utan batteripaket	2,1 kg

Standardutrustning

1 Specialdämpad kardborrondell (487953)