

MIRKA



MIRKA® DEROS – elektrifisert effektivitet

Kan kobles til et vanlig strømuttak og gi ekstraordinær ytelse

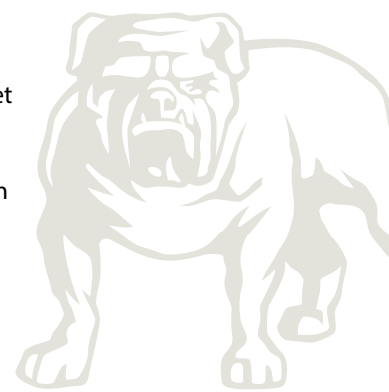
Mirka Power Tools fortsetter å sette standarden for innovativ design, kraftig ytelse og smarte funksjoner og den nyeste slipemaskinen, MIRKA® Direct Electric Random Orbital Sander (eller DEROS for kort), er et utmerket eksempel på det. Ikke bare er det den første elektriske slipemaskinen noensinne med en børsteløs motor og uten ekstern strømforsyning, den er også den letteste elektriske maskinen på markedet.

Takket være den svært effektive børsteløse motoren har MIRKA® DEROS også rikelig med kraft slik at du får jobben gjort raskt. Ytelsen er faktisk sammenlignbar med en standard 500 W elektrisk maskin og det sikrer at den opprettholder konstant hastighet selv under kraftig belastning. Den innovative designen til den børsteløse motoren betyr at det er få slitedeler, og dermed krever maskinen lite vedlikehold samtidig som den er svært pålitelig og har lang levetid. I motsetning til konvensjonelle elektriske maskiner har MIRKA® DEROS også en "lukket" konstruksjon som hindrer at det kommer støv inn i motoren der dette kan føre til slitasje og skader.

Mirkas velkjente sans for detaljer har skapt en maskin full av banebrytende funksjoner. Dette inkluderer en mykstartfunksjon, en innebygd elektronisk motorbrems og en myk, lettbetjent spak for å kontrollere motorhastigheten. En putebrems som også fungerer som en tetning, minimerer luftlekkasjen mellom puten og kappen. Dette gjør uttrekkingen av støv mer effektiv. Dessuten kan strømkabelen tas av og byttes.

Som med alle Mirka-maskiner har utmerket ergonomisk design fått høyeste prioritet for å sikre at MIRKA® DEROS kan brukes komfortabelt i lange perioder uten at man blir sliten. Det er for eksempel mer kontrollert og avslappet å arbeide med maskinen fordi det er ekstra plass til ring- og lillefingeren. Den unike symmetriske designen gjør maskinen like komfortabel enten den holdes i venstre eller høyre hånd, og den forlengede kroppen gjør det også mulig å holde maskinen med begge hender. Siden maskinen ikke har noen ekstern strømforsyning, gir den også brukerne en betydelig fordel med tanke på manøvrerbarhet.

Det finnes mange flere gode argumenter for å velge en elektrisk MIRKA® DEROS fremfor en luftdrevet maskin. Det er ikke noe behov for kompressor, den krever ikke smøring og det er ingen fare for forurensning av jobben fra en trykkluftstilførsel. Med sin bransjeledende liste over egenskaper og fordeler er MIRKA® DEROS faktisk nå den mest praktiske løsningen for bruk overalt hvor det finnes en tilgjengelig strømkilde.



MIRKA® DEROS er egnet for en rekke ulike slipeoperasjoner

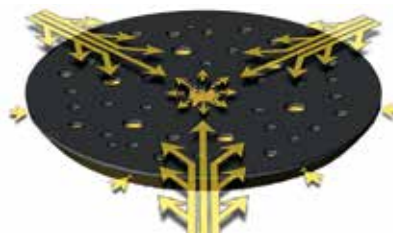


MIRKA® DEROS

Tekniske spesifikasjoner	
Vekt	1.0 kg
Effekt	350 W
Spenning	220–240V
Høyde	95 mm
Turtall	4,000–10,000 rpm
Lydnivå	71 dB(A)
Orbit	5.0 mm
Størrelse på underlagsplaten	150 mm / 6", 125 mm / 5"

Sentralt luftinntak

Luftkanalene som leder til midten av festeputen, har en økt luftstrøm og derfor fjernes støv effektivt fra dette området.



MIRKA® DEROS i koffert tilbyr en 2-i-1-løsning



MID6502011



MID5650201CA

DEROS levert i en Mirka-koffert inkluderer både en 125 mm og en 150 mm pute, slik at brukeren kan velge putestørrelse etter størrelsen på overflaten som skal slipes.

