

MIRKA



Mirka® PROS

– för professionella användare

Mirkas pneumatiska Random Orbital Sander – MIRKA® PROS är utvecklad av Mirkas branschledande designteam. Den är fullmatad med smarta funktioner och uppmärksammade detaljer och den har blivit en effektiv slipmaskin som är perfekt för professionella användare.

MIRKA® PROS finns både med 2,5 och 5 mm orbit och den har utvecklats speciellt för att få maximalt utsug, även vid låga varvtal. Den breda anslutningen till kåpan på maskinhuset gör att dammsuget avsevärt har förbättrats i förhållande till traditionella slipmaskiner. Maskinen har även en inbyggd rotationsbroms som gör PROS till en maskin med många fördelar. Rotationsbromsen gör att plattan oscillerar istället för att spinna när man håller maskinen i luften. Detta minskar riskerna att få märken i ytan som ska slipas. Dessutom, så fort man tar bort maskinen från ytan, bromsas rotationshastigheten. Rotationsbromsens tätning bidrar även till att dammsuget blir mycket effektivt och minimerar risken för dammläckage.

För mer information besök www.mirka.se och titta på Mirkas filmer på vår Mirka YouTube kanal.



Ergonomi och design

Precis som alla Mirkas maskiner, har MIRKA® PROS en optimerad ergonomi som gör den användarvänlig och bekväm att hålla i under långa driftstider. PROS har även ett inbyggt skydd som isolerar användarens hand från det kalla luftintaget. Mirka PROS är konstruerad i ett material av hög kvalitet som ger långsiktig hållbarhet. För att uppnå det bästa resultatet har en ny underlagsplatta tagits fram (125 och 150 mm) till Mirka® PROS. Luftkanalerna som leder till centrum av underlagsplattan har ett luftflöde som gör att dammet effektivt avlägsnas från mitten.



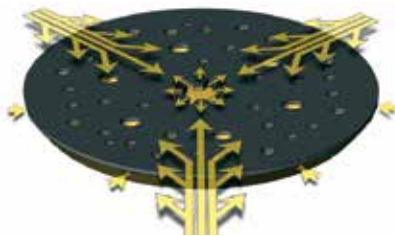
MIRKA® PROS650CV

Produkt specifikation	
Orbit	2,5 och 5,0 mm
Vikt	ca 900 gr
Luftförbrukning	485 l/min
Ljudnivå	74 dBa
Varvtal	12 000 rpm
Arbetsstryck	6,2 Bar
Platta	125 och 150 mm
Vakuumsystem	centralutsug

Mirka® PROS med den nya underlagsplattan, har flera nya smarta funktioner:

CENTRERAT LUFTINTAG

Luftkanalerna som leder till centrum av underlagsplattan har ett luftflöde som gör att dammet effektivt avlägsnas från mitten.



NORMALT LUFTINTAG

Luften strömmar genom de yttersta och mellersta hålen och lämnar ett litet luftflöde i mitten.



BRED ANSLUTNING

Tack vare den breda kåpan har Mirka® PROS650CV ett maximalt utsug även vid låga varvtal.



LUFTINTAG I ROS-MASKIN



MIRKA

KWH Mirka Ltd
Finland

Mirka (UK) Ltd
Storbritannien

Mirka Schleifmittel GmbH
Tyskland

Mirka Abrasives Inc.
USA

Mirka Scandinavia AB
Sverige, Norge, Danmark

Mirka Abrasifs s.a.r.l.
Frankrike

Mirka Italia s.r.l.
Italien

KWH Mirka Ibérica S.A.U.
Spanien

KWH Mirka Mexicana S.A. de C.V.
Mexiko

Mirka Brasil Ltda.
Brasilien

Mirka Asia Pacific Pte Ltd
Singapore

Mirka Trading Shanghai Co., Ltd
Kina

Mirka Rus LLC
Ryssland

Mirka Abrasives Canada Inc.
Kanada

Mirka India Pvt Ltd
Indien



www.mirka.se