

MIRKA

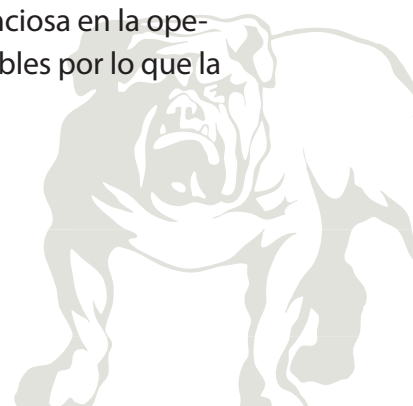


La Lijadora Rotorbital Eléctrica Compacta – CEROS 550CV, CEROS 650CV

En línea con su objetivo de proporcionar a todos los clientes un acceso a una solución total de lijado, Mirka ha desarrollado una nueva Lijadora Rotorbital eléctrica. Su diseño único (patente pendiente) ofrece una mayor versatilidad y rendimiento con un formato compacto y ligero.

Esta máquina eléctrica es convencional y práctica para utilizar en cualquier lugar donde haya una fuente de energía disponible - incluso en zonas remotas o donde el espacio es muy limitado. La óptima ergonomía garantizada, la hace cómoda de coger, mientras que el diseño de perfil bajo y muy poco peso permiten una fácil maniobrabilidad y un mayor control sobre el acabado final.

No requiere ningún plato especial, es compatible con cualquier plato de Mirka 125 mm y 150 mm. El ultra-fiable sistema hermético de escobillas de motor, es lo suficientemente potente como para mantener una velocidad constante trabajando. También es prácticamente silenciosa en la operación y barata en cuanto a consumo. Tiene muy pocos componentes consumibles por lo que la necesidad de mantenimiento se minimiza y su vida útil es larga.



Áreas de aplicación

La Lijadora Rotorbital Eléctrica Compacta es ideal para una multitud de las tareas de lijado y pulido en madera y en gel-coat o en acabados en automoción.



MIRKA

KWH Mirka Ltd
Finland

Mirka Abrasives Ltd
United Kingdom

Mirka Schleifmittel GmbH
Germany

Mirka Abrasives Inc.
USA

Mirka Scandinavia AB
Sweden, Norway, Denmark

Mirka Abrasifs s.a.r.l.
France

Mirka Italia s.r.l.
Italy

KWH Mirka Ibérica S.A.U.
Spain

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

Mirka Brasil Ltda.
Brasil

Mirka Asia Pacific Pte Ltd
Singapore

KWH Mirka Ltd Eesti filiaal
Estonia

Mirka Trading Shanghai Co., Ltd
China

Mirka Rus LLC
Russia

Mirka Abrasives Canada Inc.
Canada

Especificaciones Técnicas

Ficha Técnica	CEROS650CV	CEROS550CV
Potencia	400 W	400 W
Voltaje	90-240 VAC	90-240 VAC
DC Voltaje de lijado	22 VDC	22 VDC
Velocidad	4,000-10,000 rpm	4,000 - 10,000 rpm
Orbita	5.0 mm	5.0 mm
Medida del plato	Ø 150 mm	Ø125 mm
Peso	920 g	870 g
Protección de la corriente	□ / I	□ / I
Protección de la máquina	◇	◇



Cuando es Mirka, las grandes cosas realmente vienen en formatos pequeños!

www.mirka.com

