



FLEXIBLE EXZENTERSCHLEIFMASCHINE

FS 42070 E



TECHNISCHE PARAMETER

Elektroanschluss	230 V 50/60 Hz
Nennleistung	720 W
Leerlaufhubzahl (el. Drehzahlregulierung)	2000 – 7600 min
Schleifhub	3,2 mm
Abmessungen von Schleifplatte	420 x 70 mm
Min. Radius konvex gekrümmter geschliffenen Fläche	670 mm
Min. Radius konkav gekrümmter geschliffenen Fläche	700 mm
Schutzart	II
Gewicht	3,1 Kg
Schleifmittel	420 x 70 mm, 14 Löcher, VELCRO
Durchmesser der Absaugdüse	26 mm
Zertifikate	CE

VERWENDUNGSZWECK

Die Vorrichtung ist in erster Linie zum Schleifen großer konvexen und konkaven gekrümmten Flächen aus den folgenden Materialien bestimmt: Holz, Epoxy, Polyester- und Polyurethanbeschichtungen und Kittens, Gips und Kunststoff.

UMFANG DER LIEFERUNG

Sander, Betriebsanleitung, 2 Blätter Schleifpapier, Kunststoffkoffer

HERTSELLER

INNOVIA, s.r.o.
Sterboholska 1421/37
102 00 Praha,
TSCHECHISCHE REPUBLIK

Tel: **+420 725 929 393**
info@flexisander.com
www.flexisander.com

FLEXISANDER
ahead of the curve

Der Hersteller behält sich das Recht weitere Änderungen an Produkten vorzunehmen.
Aktuelle Informationen stehen unter www.flexisander.com zur Verfügung.