

## SCANMASKIN 500 RS



Die Scanmaskin 500 RS ist eine hochleistungsfähige Schleifmaschine, die sich durch ihre kompakte Größe auszeichnet. Sie bietet überlegene Zuverlässigkeit, lässt sich einfach in Betrieb nehmen und ist leicht zu bedienen und zu manövrieren.

Die Scanmaskin 500 RS ist eine effektive, robuste und leistungsstarke Schleifmaschine, die sich ideal für das Schleifen von Beton, Stein und Terrazzo eignet. Sie wird auch effektiv für die Entfernung von Belägen von Bodenflächen eingesetzt.

Ausgestattet mit einstellbarer Geschwindigkeit sorgt die Scanmaskin 500 RS für optimale Leistung auf allen Untergründen.

Für den einfachen Transport kann die Scanmaskin 500 RS in zwei Teile zerlegt werden.

Die Scanmaskin 500 RS ist vollständig aus Stahl gefertigt, ohne empfindliche Kunststoffteile. Die Konstruktion mit Federstahlplatten am Schleifkopf minimiert Vibrationen und sorgt dafür, dass die Maschine sehr gut an Unebenheiten im Boden anpasst. Diese Bauweise gewährleistet eine hohe Betriebssicherheit ohne Unterbrechungen und einen geringen Wartungsaufwand.

Optional ist ein Gewichtspaket von 22,5 kg erhältlich.

### VIELSEITIGE MASCHINE MIT HOHER BETRIEBSSICHERHEIT



**SCHLEIFSCHEIBE**  
PLANETARISCH



**SCHLEIFBREITE**  
500 mm / 20"



**GEWICHT**  
155 kg / 341 lbs

# TECHNISCHE DATEN

Spannung:	400 V 3~	Schleifscheibe:	3 x 160 mm / 3 x 6,5"
Motorleistung:	5 kW (6,8 PS)	Schleifbreite:	500 mm / 20"
Stromstärke:	16 Amp	Gewicht:	155 kg / 341 lbs
Frequenz:	50-60 Hz	Schleifdruck:	115 kg / 253 lbs
Drehzahl:	250-1150 U/min	Sonstiges:	CE-Kennzeichnung



Einstellbare  
Geschwindigkeit  
und Richtung

Kann in 2 Teile zerlegt  
werden für einfachen  
Transport

Gewichtspaket verfügbar:  
22,5 kg / 49 lbs

Vollständig aus  
Stahl gefertigt

**SCANMASKIN**  
MACHINES-MINERALS-KNOW-HOW

[www.scanmaskin.com](http://www.scanmaskin.com)