

ROLL Einscheibenmaschinen

Made by ROLL

Einscheibentechnik als Gesamtkonzept unter der Marke ROLL

Universell einsetzbar

Über 25 Spezialteller und Zubehör

Hohe Qualität

Maschinen für den Profi aus hochwertigen Bauteilen

Staubfreies Arbeiten

Mit intelligenter Absaugtechnik aus dem Hause ROLL

Verstärkte Griffschalen

Professionelle Deichsel mit breiteren Griffschalen in einer geschlossenen Griffform

Kabel

10m helles Anschlusskabel hinterlässt keine Abriebspuren

Kondensatorenkasten

Leicht zugänglicher Kondensatorenkasten

Zusatzsteckdose

Steckdose zum Anschluss zusätzlicher Geräte (nur bei RO-3000)

Räder

Große Transporträder für einfachen Transport

Robustes Deichselrohr

Stabiles Vierkantringrohr aus Aluminium

Steckverbindung

Industrierausführung

Transport

Leichte Demontage der Deichsel

Deichselgelenk

Deichselgelenk als hochfeste Stahlkonstruktion (bei RO-3000)

Motorabdeckung

Motorgehäuse aus Metall

Absaugung

Vorrüstung für das ROLL Absaugsystem für staubfreies Arbeiten

Maschinengehäuse

Verstärktes Aluminiumgehäuse

Stoßgummi

Zur Vermeidung von Beschädigungen beim Arbeiten entlang der Wand



ROLL Einscheibenmaschinen



Einscheibenmaschine RO-3000

19.16150

Einsatzgebiete: universell einsetzbar bei hoher Flächenleistung und Dauereinsatz, für alle Untergrundarbeiten mit allen ROLL-Spezialtellern.

Technische Daten:

Arbeitsleistung: 3000 Watt, 230 Volt
Drehzahl: 280 U/Min
Gewicht: 55,0 kg
Arbeitsbreite: 400 mm

Inklusive Vorrüstung für das Roll-Absaugsystem

Einsatz mit Einschaltstrombegrenzer 19.14925 empfohlen.



Einscheibenmaschine RO-2200

19.16165

Einsatzgebiete: universell einsetzbar bei hoher Flächenleistung und Dauereinsatz, für alle Untergrundarbeiten mit allen ROLL-Spezialtellern.

Technische Daten:

Arbeitsleistung: 2200 Watt, 230 Volt
Drehzahl: 195 U/Min
Gewicht: 48,0 kg
Arbeitsbreite: 400 mm

Inklusive Vorrüstung für das Roll-Absaugsystem



Einscheibenmaschine RO-1800

19.16100

Einsatzgebiete: universell einsetzbare Maschinen für alle Untergrundvorbereitungsarbeiten mit den ROLL-Spezialtellern, sowie Reinigung und Pflege.

Technische Daten:

Arbeitsleistung: 1800 Watt, 230 Volt
Drehzahl: 150 U/Min
Gewicht: 40,0 kg
Arbeitsbreite: 400 mm

Inklusive Vorrüstung für das Roll-Absaugsystem