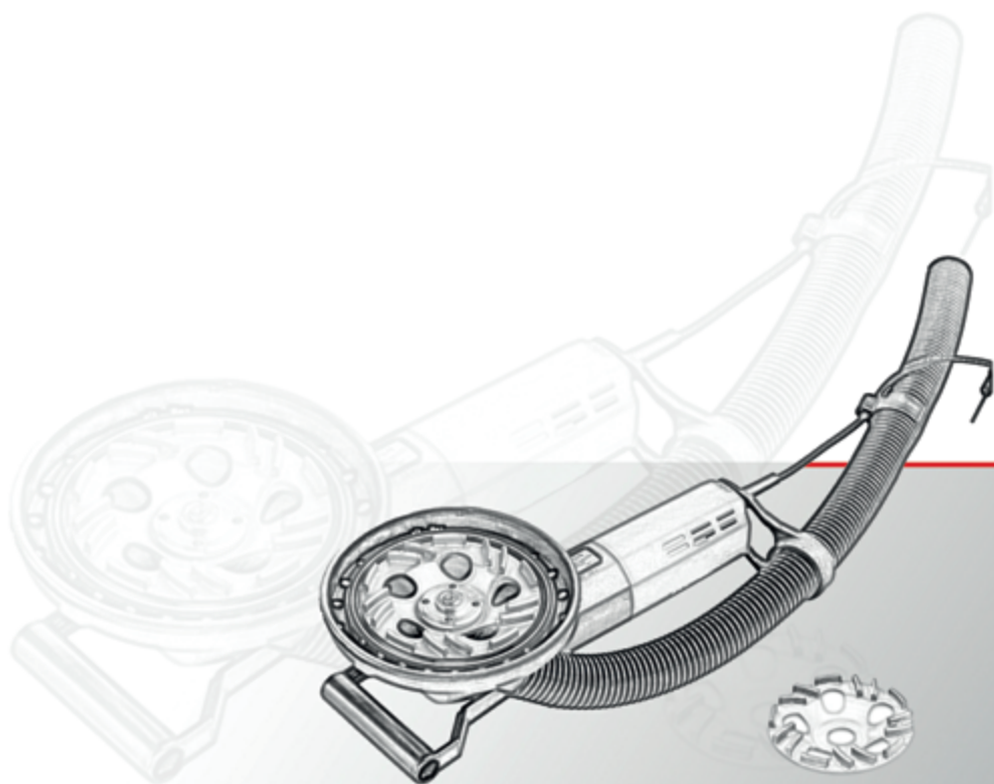


HANDSCHLEIFEN



Modell	Technische Daten
Sanierungsschleifer Flex LD 1709 FR	 <p>Typ LD 1709 FR</p> <p>Leistungsaufnahme W 1400</p> <p>max. Arbeitsbreite mm 125</p> <p>Absaugsystem ja</p>
Sanierungsschleifer Flex LDC 1709 FR	 <p>Typ LDC 1709 FR</p> <p>Leistungsaufnahme W 1400</p> <p>max. Arbeitsbreite mm 125</p> <p>Absaugsystem ja</p> <p>Randnahes Schleifen ja</p>
Betongiraffe Flex WST 1000 FV	 <p>Typ Flex WST 1000 FV</p> <p>Scheiben Ø 125 mm</p> <p>Leerlaufdrehzahl 800 /min</p> <p>Leistungsaufnahme 1010 Watt</p> <p>Werkzeugaufnahme 28 mm Ø</p> <p>Gewicht 5,50 kg</p>
Sanierungs- und Betonschleifer Eibenstock EBS 1802	 <p>Typ Eibenstock EBS 1802</p> <p>Leistungsaufnahme W 1800</p> <p>Nennspannung V 230</p> <p>Scheiben Ø 125 mm</p> <p>Leerlaufdrehung 10.000 min</p> <p>Werkzeugaufnahme Ø 22,2 mm</p> <p>Gewicht 5,9 kg</p>
Sanierungsschleifer Flex LD 3206 C	 <p>Typ Flex LD 3206 C</p> <p>Leistungsaufnahme W 2500</p> <p>max. Arbeitsbreite mm 180</p> <p>Absaugsystem ja</p> <p>Saugschlauch-Adapter als Zubehör</p>

Modell	Technische Daten
<p>Schleiftopf PKD</p> 	<p>Durchmesser</p> <p>125 mm 150 mm 180 mm</p> <p>Einsatzgebiete</p> <p>Anstriche / Graffiti / Kleberreste auf Beton oder Estrich / Farbe / Epoxidharz</p>
<p>Schleiftopf PKD groß</p> 	<p>Durchmesser</p> <p>125 mm 180 mm</p> <p>Einsatzgebiete</p> <p>Farbe / Anstriche / Bitumen Kleber / Leim Abdichtmaterial</p>
<p>Schleiftopf doppelt belegt</p> 	<p>Durchmesser</p> <p>100 mm 125 mm 180 mm 230 mm</p> <p>Einsatzgebiete</p> <p>Beton / universell einsetzbar / allgemeine Baumaterialien</p>
<p>Schleiftopf doppelt belegt eco</p> 	<p>Durchmesser</p> <p>100 mm 125 mm 180 mm 230 mm</p> <p>Einsatzgebiete</p> <p>Beton / universell einsetzbar / allgemeine Baumaterialien</p>
<p>Schleiftopf doppelt belegt flach</p> 	<p>Durchmesser</p> <p>180 mm</p> <p>Einsatzgebiete</p> <p>Beton</p>
<p>Schleiftopf Twister</p> 	<p>Durchmesser</p> <p>125 mm 150 mm 180 mm</p> <p>Einsatzgebiete</p> <p>Beton / Estrich</p>
<p>Schleiftopf Bummerang flach</p> 	<p>Durchmesser</p> <p>125 mm 150 mm 180 mm</p> <p>Einsatzgebiete</p> <p>Beton / Granit / Klebstoffe Farben</p>

Modell	Technische Daten		
Schleiftopf Schmetterling		Durchmesser 125 mm 150 mm 180 mm	Einsatzgebiete Beton / Estrich / Fliesenkleberreste
Schleiftopf Turbo Jet		Durchmesser 100 mm 125 mm	Einsatzgebiete Granit / Beton / Sandstein / abrasive Materialien
Schleiftopf Turbo Alu besonders geringes Gewicht maschinenschonend		Durchmesser 100 mm 125 mm 180 mm	Einsatzgebiete Beton / Granit / Hartgestein
Schleiftopf VB vakuumbeschichtet		Durchmesser 50 mm 125 mm 150 mm 180 mm	Einsatzgebiete Beton / Granit / Klebstoff / Farben
Schleiftopf FESTO-Beton FESTO-Abrasiv		Durchmesser 90 mm	Einsatzgebiete Beton / abrasive Materialien
Schleiftopf für Makita		Durchmesser 110 mm	Einsatzgebiete Naturstein