

1400 Watt Winkelschleifer mit variabler Drehzahl, 125 mm

L 3406 VRG

Bestell-Nr. 406.503



Technische Attribute	
Max. Schleifkörper-Ø	125 mm
Max. Polierkörper-Ø	160 mm
Leerlaufdrehzahl	2100-7500 /min
Leistungsaufnahme	1400 Watt
Leistungsabgabe	880 Watt
Werkzeugaufnahme	M 14
Kabellänge	4,0 m
Gewicht	2,2 kg

Grundausrüstung	
1 Schutzhaube 125 Ø schleifen	394.394
1 SoftVib-Handgriff	316.857
1 Spannflansch	191.612
1 FixTec-Schnellspannmutter M 14	313.459

1400 Watt Winkelschleifer mit variabler Drehzahl, 125 mm

- + VR-Mikroprozessor-Elektronik: Drehzahlvorwahl, Drehzahlkonstanthaltung mittels Tachogenerator, Sanftanlauf, Wiederanlaufsperrung nach Stromausfall, Überlastungsschutz und Temperaturüberwachung
- + Motor: hoch belastbar mit hohem Wirkungsgrad für starke Abgabeleistung
- + Schalter mit Einschaltsperrung und Arretierung
- + Leichte, ergonomische Bauform mit schlankem Griff
- + Universalmaschine zum Schleifen und Polieren durch stufenlos einstellbare Drehzahl, für Lacke empfehlen wir die PE 14-3 125
- + SoftVib-Handgriff mit integriertem, patentiertem Spannmutternschlüssel und Vibrationsdämpfung
- + Werkzeuglos verstellbare Schutzhaube
- + Spindelarretierung
- + Diese Maschine ist auch in 110 V erhältlich

Zubehör

Klett-Schleifteller M 14

Bestell-Nr. 231.983



Elastischer Schleifteller mit Klettbelag.

Technische Attribute

Abmessung in mm	125 Ø
Typ	Klett Bowl
Verpackungseinheit	1

Klett-Teller gedämpft, M 14

Bestell-Nr. 240.311



12 mm Zellkautschuk sorgen für eine gleichmäßige Druckverteilung beim Schleifen, Polieren und Versiegeln.

Technische Attribute

Abmessung in mm	115 Ø
Verpackungseinheit	1

Topfbürste, Stahldraht 0,5 mm

Bestell-Nr. 124.524



gezopft, Aufnahme M 14

Technische Attribute

Abmessung in mm	65 Ø
Verpackungseinheit	1

Zubehör

Topfbürste, Stahldraht 0,3 mm

Bestell-Nr. 124.516



gewellt, Aufnahme M 14

Technische Attribute

Abmessung in mm	60 Ø
Verpackungseinheit	1

FixTec-Schnellspannmutter M 14

Bestell-Nr. 313.459



Für werkzeuglosen Scheibenwechsel, geeignet für Scheiben-Ø 115-150 mm.

Technische Attribute

Verpackungseinheit	1
--------------------	---

SDS-Clc Schnellspannmutter M 14

Bestell-Nr. 253.049



Für einen werkzeuglosen Scheibenwechsel, empfohlen für Scheiben-Ø 150-230 mm.

Technische Attribute

Verpackungseinheit	1
--------------------	---

Zubehör

SoftVib-Handgriff

Bestell-Nr. 316.857



Technische Attribute

Typ	M 8
Verpackungseinheit	1

SoftVib-Handgriff mit integriertem, patentierten Spannmutterschlüssel (DE10117835A1) und Vibrationsdämpfung.

Klett-Teller gedämpft, M 14

Bestell-Nr. 350.737

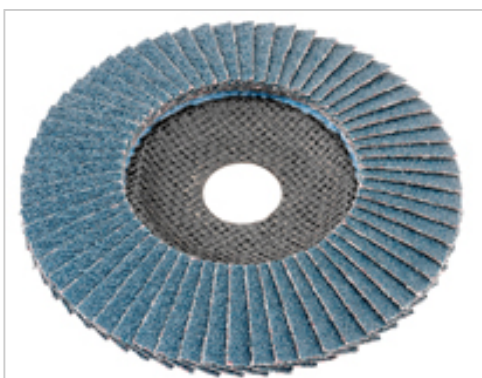


Technische Attribute

Abmessung in mm	125 Ø
Verpackungseinheit	1

12 mm Zellkautschuk sorgen für eine gleichmäßige Druckverteilung beim Schleifen, Polieren und Versiegeln.

Fächerschleifscheibe für Metall und Edelstahl, bombiert



Technische Attribute

Abmessung in mm	Korn	Verpackungseinheit	Bestell-Nr.
125 Ø x 22,2	P 60	10	349.925
125 Ø x 22,2	P 80	10	349.933

Ideal für Schleifarbeiten an Metallen, Edelstahl, legierter und nicht legierter Stahl, Leichtmetalle, Buntmetalle, Baustahl, Gusseisen und zum

FLEX-Elektrowerkzeuge GmbH
Bahnhofstraße 15
71711 Steinheim
Tel. +49 7144 828-0
Fax +49 7144 25899
info@flex-tools.com
www.flex-tools.com

FLEX
Das Original

Bearbeiten von Schweißnähten. Zum Entfernen von Schweißpunkten und -raupen, Kanten brechen und verrunden. Starke Abtragsleistung und garantiert müheloses Arbeiten ohne Zuschmieren.

SC-VL Vliesfächerscheibe für Metall und Edelstahl, bombiert

Bestell-Nr. 358.606



Technische Attribute	
Abmessung in mm	125 Ø x 22,2
Korn	medium
Verpackungseinheit	5

Vliesfächerscheibe für Schleif-, Reinigungs- und Finishingarbeiten an Edelstahl, Stahl, Titanlegierungen, Leichtmetallen, Buntmetallen und Kunststoffen. Anlauffarben, Flugrost, Zunder und Kratzer entfernen. Schweißnähte vorbereiten, verschleifen und nachpolieren. Leichte Beschädigungen und Kratzer entfernen.

Klett-Schleifpapier ZIRCOFLEX



Technische Attribute			
Abmessung in mm	Korn	Verpackungseinheit	Bestell-Nr.
125 Ø	A 40	25	393.185
125 Ø	A 60	25	393.193
125 Ø	A 80	25	393.207

Ideal geeignet für hohe Abtragsleistungen und starke Beanspruchung auf Holz- und Metalluntergründen. Das Trägergewebe ist extrem reißfest und zeichnet sich durch eine hohe Wirtschaftlichkeit aus. Verwendbar mit Klett-Teller max. Ø 125 mm.

Zubehör

Klett-Schleifpapier CERAFLEX



Technische Attribute

Abmessung in mm	Korn	Verpackungseinheit	Bestell-Nr.
125 Ø	K 80	50	393.215
125 Ø	K 120	50	393.223
125 Ø	K 180	50	393.231

Ideal zum Schleifen von Edelstahloberflächen und Verschleifen von Schweissnähten. Das Trägergewebe ist extrem reißfest. Geringe Wärmeentwicklung und höhere Standzeiten sorgen für eine hohe Wirtschaftlichkeit. Verwendbar mit Klett-Teller max. Ø 125 mm.

Klett-Schleifpapier CORKFLEX



Technische Attribute

Abmessung in mm	Korn	Verpackungseinheit	Bestell-Nr.
125 Ø	P 280	15	393.258
125 Ø	P 400	15	393.266
125 Ø	P 800	15	393.274

Ideal für die Tiefenreinigung der Oberfläche, es entsteht mehr Glanz und eine bessere Haptik durch den Korkzusatz. Feinschleifmittel mit grober Struktur und stabiler Gewebeunterlage. Verringert die Wärmeentwicklung auf der Oberfläche und 3-fach höhere Standzeiten zu vergleichbaren Schleifmitteln. Verwendbar mit Klett-Teller max. Ø 125 mm.

Zubehör

Naturfaser-Filzpad

Bestell-Nr. 393.347



Technische Attribute	
Abmessung in mm	125 Ø
Typ	hart
Verpackungseinheit	5

Bestens geeignet zum Polieren von Edelstahl, NE-Metallen, Holzoberflächen, Mineralwerkstoffen, Lacken, Glas, Acrylglas (in Verbindung mit den richtigen Polituren/Mitteln und Ölen zur Versiegelung und Pflege).

Naturfaser-Filzpad

Bestell-Nr. 393.355



Technische Attribute	
Abmessung in mm	125 Ø
Typ	soft
Verpackungseinheit	5

Bestens geeignet zum Polieren von Edelstahl, NE-Metallen, Holzoberflächen, Mineralwerkstoffen, Lacken, Glas, Acrylglas (in Verbindung mit den richtigen Polituren/Mitteln und Ölen zur Versiegelung und Pflege).

Zubehör

SoftVib-Handgriff

Bestell-Nr. 325.376



Technische Attribute

Typ	M 8
Verpackungseinheit	1

SoftVib-Handgriff mit Vibrationsdämpfung zur deutlichen Reduzierung der Hand-, Arm-Schwingungen. Die Gefahr von Erkrankungen wird dadurch deutlich reduziert.

Schutzhaube Schleifen

Bestell-Nr. 394.394



Technische Attribute

Durchmesser in mm	125
Verpackungseinheit	1

Schutzhaube zum Schleifen mit neuem Aufnahme-System. Verdrehsicher mit werkzeugloser Positionsverstellung und De-/Montage. Nicht kompatibel zu Vorgängerversionen. Passend für alle Neugeräte mit FLEX Bestell-Nr. 406.XXX.

Zubehör

Absaughaube

Bestell-Nr. 445.479



Technische Attribute

Durchmesser in mm	125
Verpackungseinheit	1

Absaughauben-Set für Arbeiten mit Trennscheiben für Winkelschleifer 125 mm. Bestehend aus Absaugung und Aluminiumdeckel. Werkzeuglos auf bestehende Schutzhaube montierbar.

Schutzhauben-Deckel

Bestell-Nr. 446.041



Technische Attribute

Durchmesser in mm	125
Verpackungseinheit	1

Zur werkzeuglosen Umrüstung der vorhandenen Schutzhaube für Trennarbeiten.