



Professionelle polermaskiner til værksted og industri



Professionelle Poliermaschinen für Werkstatt und Industrie



Professional polishing machines for workshop and industry



DK

- Kraftige polermaskiner til værksted og industri skabt til hårdt arbejde.
- Eneste maskiner på markedet, som tåler kontinuerlig drift på grund af egne producerede kraftige specialmotorer – yderst lydsvage – tilbydes også trinløse.
- KEF maskiner er produceret siden 1910 – 100 års erfaring indenfor slibe- og polermaskiner.
- KEF programmet omfatter over 300 forskellige størrelser og varianter.
- Dansk produkt – Alle maskiner er produceret på egen fabrik i 9460 Brovst.

D

- Schwere Poliermaschinen für Industrie und Werkstatt. Für harte Arbeit gebaut.
- Diese Maschinen sind für den kontinuierlichen Gebrauch gebaut. Sie sind mit starken special Motoren versehen, die in unserem Werk hergestellt sind. Sehr geräuscharm. Sind auch stufenlos regulierbar erhältlich.
- 100 Jahre Schleif- und Poliermaschinen bauen – gibt Erfahrung. Wir bauen solche schon seit 1910.
- Das KEF Programm enthält über 300 verschiedene Größen und Varianten.
- Dänisches Produkt - Alle Maschinen sind in unsere eigene Fabrik in Brovst, Dänemark hergestellt.

GB

- Powerful polishing machines for workshop and industry – made for hard work.
- All machines are supplied with heavy duty motors of our own manufacture, which enable KEF grinders and polishers – as opposed to other brands – to be used continuously without burning out.
- 100 years experience within grinding and polishing machines. Established in 1910.
- The KEF programme includes more than 300 various models.
- Danish made product – all machines are manufactured in our factory in Brovst, Denmark.



Generel information om POLETTE



Generelle Information über POLETTE



General information on POLETTE



DK Professionelle Maskiner

POLETTE polermaskiner er resultatet af 100 års erfaring i udvikling og produktion af slibe- og poler maskiner med et godt design for professionelt værk-stedsbrug.

Den slanke krop giver sammen med den store afstand mellem skiverne god plads for alle poler-operationer. Den kraftige én eller trefaset motor-enhed er fuldstændig indkapslet af et kraftigt sta-torhus med lejeskjolde og dermed godt beskyttet mod støv.

Polerskiverne er direkte monteret på motorakseln, som er perfekt afbalanceret og monteret i godt beskyttede støvtætte kuglelejer. Herved sikres et særdeles lavt støj- og vibrationsniveau.

Sikkert35 polering

Det kraftige design og brugen af materialer af højeste kvalitet sikrer, at POLETTE maskinerne lever op til alle kvalitets- og sikkerhedskrav.

Tilbehør

Der findes et stort udvalg af tilbehør, der gør POLETTE maskinerne velegnede til ethvert værksted.

For yderligere information kontakt din forhandler.

D Professionelle Maschinen

POLETTE Poliermaschinen sind das Ergebnis der Erfahrungen von 100 jähriger Entwicklung und Produktion von Schleif- und Poliermaschinen für den professionellen Werkstattbereich.

Der schlanke Maschinenkörper und der grosse Abstand zwischen den Scheiben eröffnen optimale Möglichkeiten der Werkstückbearbeitung. Der kraftvolle Antriebsmotor, ein oder dreiphasig ist im Statorgehäuse, wo Dichtscheiben dafür sorgen, dass dieser total gegen eindringen von Staub geschützt ist.

Die Polierscheiben sind direkt am Motorschaft montiert, dieser läuft in staubdichten Kugellagern, was einen geräuscharmen und vibrationsfreien Lauf gewährleistet.

Sicherheit beim Polieren

Der solide Grundaufbau, verbunden mit ständiger Produktverbesserung und die Anwendung von Materialien von höchster Qualität, sichert dass POLETTE Maschinen alle Qualitäts- und Sicherheitsanforderungen erfüllt.

Zubehör

Ein umfangreiches Zubehör sowie Zusatsaus-rüstungen ermöglichen einen flexiblen und universellen Einsatz der Maschinen in der Praxis.

Für mehr Information fragen Sie ihren Fachhändler.

GB Professional Machines

POLETTE polishing machines are the result of 100 years experience, in the development and production of grinding- and polishing machines, and are attractive well-designed machines for professional workshop use. The slim machine body coupled with the great distance between wheels, gives plenty of space for polishing on either wheel.

The powerful motor unit, single phase or three phase, is totally enclosed with solidly dimensioned stator housing and endshields, and fully protected against dust.

The polishing wheels are directly driven on a shaft assembly which is accurately balanced, and mounted in well-protected dust-proof sealed ball bearings, ensuring very low noise and vibrations level.

Safe Grinding

The solid basic design coupled with continual product improvement and the use of high quality materials ensures that POLETTE machines meet all demands to quality and safety.

Accessories

A wide range of accessories is available ensuring maximum flexibility and utilisation for workshop use.

Ask your dealer for further information.



Professionelle polermaskiner til værksted og industri



Professionelle Poliermaschinen für Werkstatt und Industrie



Professional polishing machines for workshop and industry

Polette 5



DK Polermaskine **Polette 5 PP** tilbydes i mange varianter - også på søjle. (Se alle modellerne i prislisen) Polerskiver er 125 mm ø

D Poliermaschine **Polette 5 PP**. Die Maschine gibt es in vielen Varianten - auch auf Ständer. (Sehe alle Modelle in der Preisliste) Polerscheiben sind 125 mm ø.

GB Polishing machine **Polette 5 PP** is available in many combinations. Also on pedestal. (See all the combinations in the price list) Polishing wheel are 125 mm ø.

Type	Varenummer	på sokel	m/udsugning	Skive størrelse		Spænding	Omdr./min	Ydelse	Mål L-B-H	Vægt
Model	Bestelnummer	auf Ständer	m/Absaugung	Scheiben Größe		Spannung	Umdr./min	Leistung	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	on Pedestal	w/exhaust	Wheel size	Belt arm	Voltage	Rpm./min	Motor	Measurm. L-W-H	Weighth
Polette 5 NE	14 44 492	14 44 494	--	125x18x6ø mm	-	1x230-50 Hz	3000	400 wat	400x125x145 mm	6 kg



Professionelle polermaskiner til værksted og industri



Professionelle Poliermaschinen für Werkstatt und Industrie



Professional polishing machines for workshop and industry

Polette 6



EXTRA !!



DK Alle Polette maskiner tilbydes, mod en mindre merpris, med motorbremse og separat nødstop

D Alle Polette Maschinen können gegen einen kleinen Mehrpreis mit Motorbrems und separatem Notstopp ausgerüstet werden.

GB All Polette machines are offered, against a small extra price, with motor brake and separate emergency stop.



DK Polermaskine **Polette 6 N/NE** tilbydes i mange varianter - også på søjle. (Se alle modellerne i prislsten) Polerskiver er ø150 mm og båndarm er med bånd 50x800 mm.

D Poliermaschine **Polette 6 N/NE**. Die Maschine gibt es in vielen Varianten auch auf Ständer. (Sehe alle Modelle in der Preisliste) Polerscheiben sind 150 mm ø.Polierbandarm 50x800 mm

GB Polishing machine **Polette 6 N/NE** is available in many combinations. Also on pedestal. (See all the combinations in price list) Polishing wheel are 150mm ø. Polishing belt arm 50x800 mm

Type	Varenummer	på sokel	m/udsugning	Skive størrelse	Båndarm	Spænding	Omdr./min	Ydelse	Mål L-B-H	Vægt
Model	Bestellnummer	auf Ständer	m/Absaugung	Scheiben Größe	Bandarm	Spannung	Umdr./min	Leistung	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	on Pedestal	w/exhaust	Wheel size	Belt arm	Voltage	Rpm./min	Motor	Measurm. L-W-H	Weigth
Polette 6 NE	866 101 006	866 101 055	866 101 205	150x20x6ø mm	50x800mm	1x230, 50 Hz	3000	480 wat	570x220x260 mm	12 kg
Polette 6 N	866 103 006	866 103 055	866 103 205	150x20x6ø mm	50x800mm	3x400/440, 50 Hz	3000	560 watt	570x220x260 mm	12 kg
Polette 6 NE	10 36 610	10 36 612	10 36 614	150x20x6ø mm		1x230, 50 Hz	3000	480 wat	670x220x260 mm	13 kg
Polette 6 N	15 50 772	15 50 776	15 50 777	150x20x6ø mm		3x400/440, 50 Hz	3000	560 watt	670x220x260 mm	13 kg



Professionelle polermaskiner til værksted og industri



Professionelle Poliermaschinen für Werkstatt und Industrie



Professional polishing machines for workshop and industry

Polette 8



EXTRA !!



DK Alle Polette maskiner tilbydes, mod en mindre merpris, med motorbremse og separat nødstop

D Alle Polette Maschinen können gegen einen kleinen Mehrpreis mit Motorbrems und separatem Notstopp ausgerüstet werden.

GB All Polette machines are offered, against a small extra price, with motor brake and separate emergency stop.

DK Polermaskine **Polette 8 N/NE** tilbydes i mange varianter - også på søjle med og uden udsugning. (Se alle modellerne i prislister) Polerskiver er ø200 mm og båndarm er med bånd 50x1600 mm.

D Poliermaschine **Polette 8 N/NE**. Die Maschine gibt es in vielen Varianten auch auf Ständer mit und ohne Absaugung. (Sehe alle Modelle in der Preisliste) Polerscheiben sind 200 mm ø. Polierbandarm 50x1600 mm

GB Polishing machine **Polette 8 N/NE** is available in many combinations. Also on pedestal with and without exhaust system. (See all the combinations in price list) Polishing mop are 200mm ø. Polishing belt arm 50x1600 mm



Type	Varenummer	på sokel	m/udsugning	Skive størrelse	Spænding	Omdr./min	Ydelse	Mål L-B-H	Vægt
Model	Bestellnummer	auf Ständer	m/Absaugung	Scheiben Größe	Spannung	Umdr./min	Leistung	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	on Pedestal	w/exhaust	Wheel size	Voltage	Rpm./min	Motor	Measurm. L-W-H	Weight
Polette 8 NE	10 36 033	10 36 035	10 36 037	200x20x6ø mm	1x230, 50 Hz	3000	750 wat	670x220x260 mm	14 kg
Polette 8 N	10 36 041	10 36 045	10 36 047	200x20x6ø mm	3x400/440,50 Hz	3000	830 watt	670x220x260 mm	14 kg



Professionelle polermaskiner til værksted og industri



Professionelle Poliermaschinen für Werkstatt und Industrie



Professional polishing machines for workshop and industry

Polette 8 NE DIGITAL



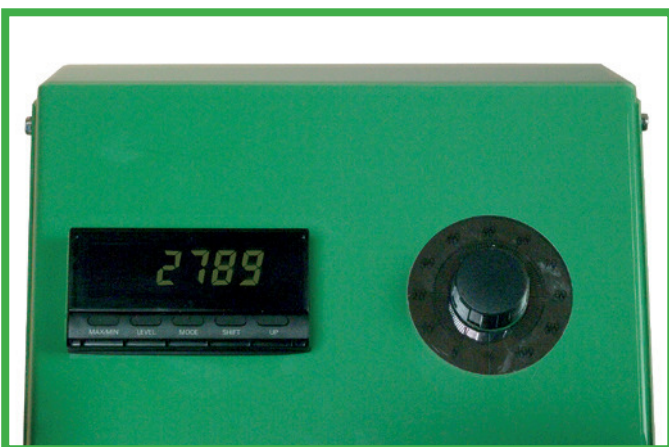
EXTRA !!



DK Alle Polette maskiner tilbydes, mod en mindre merpris, med motorbremse og separat nødstop

D Alle Polette Maschinen können gegen einen kleinen Mehrpreis mit Motorbrems und separatem Notstopp ausgerüstet werden.

GB All Polette machines are offered, against a small extra price, with motor brake and separate emergency stop.



DK Polermaskine **Polette 8 NE** Regulerbar hastighed med digital visning 0 - 4000 omdrejninger. Fås også på udsugningssøjle EX 16 Polerskiver i 200 mm ø .

D Poliermaschine **Polette 8 NE**. Regulierbare Geschwindigkeit mit digitaler Anzeige 0- 4000 Umdrehungen Wird auch mit Mit Absaugung EX 16 geliefert. Polerscheiben sind 200 mm ø.

GB Polishing machine **Polette 8 NE**. Adjustable speed 0-4000 rpm. Digital read out - available on EX 16 with built-in dust extraction. Polishing wheel are 200 mm ø.

Type	Varenummer	på Søjle	m/udsugning	Skive størrelse	Spænding	Omdr./min	Ydelse	Mål L-B-H	Vægt
Model	Bestellnummer	auf Ständer	m/Absaugung	Scheiben Größe	Spannung	Umdr./min	Leistung	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	on Pedestal	w/exhaust	Wheel size	Voltage	Rpm./min	Motor	Measurm. L-W-H	Weigth
Polette 8 NE DIGITAL	886 101 050	886 101 150	886 101 250	200x20x6ø	1x230-50 Hz	0 - 4000	750 wat	665x450x420 mm	20 kg



Information om POD industripolermaskiner



Information über POD Industriepoliermaschinen



Information over POD polishing machines for industry



DK

Skabt til hårdt arbejde

KEF polermaskiner har gennem et århundrede skabt sig et godt renome' inden for industrien.

De lever op til alle de krav, der kan stilles til kvalitet og driftssikkerhed.

Maskinerne er kraftigt bygget med materialer af høj kvalitet. Spindelakserne er nøjagtig lejret med godt beskyttede, støvtætte kuglelejer.

Miljøvenlige

Lavt støjniveau, både mekanisk og elektrisk. POD - serien er forberedt for udsugning og kan tilsluttes centraludsugningsanlæg eller leveres komplet med udsugning.

Imødekommer alle sikkerhedskrav

Beskyttelseskærme, flanger og spindler opfylder alle krav fra arbejdstilsynet.

Ekstraudstyr

- Søjler
- Arbejdsbord med kop
- Båndslibearm - højre og venstre
- Vinkelindstillelige slibe anlæg
- Borslibeapparat
- Komplet udsugning
- Slibeskiver - edelkorund (PSD 5)
- Slibeskiver - siliciumkarbid (PSD 5)
- Slibeskiver - bakelitbundne (PSD 10)
- Stålbørster
- Polerskiver
- Koniske spindler for polerskiver
- Alternative spændingsmuligheder

D

Für Höchstbelastung gebaut

Seit einem Jahrhundert haben KEF Poliermaschinen einen guten Ruf in der Industrie.

Sie werden im hohem Maße den Ansprüchen gerecht, die man an Qualität und Betriebssicherheit stellen kann.

Die Spindelwelle läuft präzise in gut abgesicherten, staubdichten Kugellagern. Der Maschinenafbau ist sehr solide und aus Materialien von höchster Qualität hergestellt.

Umweltfreundlich

Ein niedriger Geräuschpegel, mechanisch, sowie elektrisch, sorgt dafür.

Maschinen der POD- Baureihe sind so konstruiert, daß diese an eine zentrale Staubabsaugung angeschlossen werden können. Oder diese können komplett mit einer eingebauten Absaugung geliefert werden.

Alle Sicherheitsvorschriften werden eingehalten.

Schutzhauben, Flanschen und Spindeln, erfüllen die allgemeinen sicherheitstechnischen Bestimmungen.

Extraausrüstung und Zubehör

- Ständer
- Tisch und Topf
- Bandarm für rechte und linke Seite
- Winkeleinstellbare Auflage
- Bohrerschleifvorrichtungen
- Komplett Abaugung
- Topfscheiben
- Schleifscheiben Edelkorund
- Schleifscheiben Siliziumkarbid
- Schleifscheiben Bakelitgebundene
- Drahtbürsten
- Polierscheiben
- Konische Spindeln für Polierscheiben
- Alternative Spannungsmöglichkeiten

GB

Built for Hard Work

POD grinding machines have for a century earned a good reputation for heavy duty use in industry.

The solid basic design coupled with continual product improvement, and the use of high quality materials, ensures that the machines meet all demands to quality, safety and reliability.

The polishing wheel shaft assembly is accurately balanced and mounted in well protected, dust-proof sealed quality ball-bearings ensuring long bearing life.

Environment

The POD machines have a low noise level, both mechanical and electrical.

POD machines are prepared for connection to central dust extraction system or the can be supplied with a complete dust exhaust unit.

Safety

The solidly dimensioned wheel guards, flanges and rests comply with all current safety requirements. Adjustable spark arresters and eyeshields are supplied as standard equipment.

Belt Grinding

POD machines are available with backstand belt grinding arms.

Accessories

- Pedestal
- Working table with cup
- Back stand belt grinding attachments
- Angle adjustable tool rests
- Drill grinding attachment from 4-60mm
- Complete extraction units
- Grinding wheels - aluminium oxide
- Grinding wheels - Silicon carbide
- Grinding wheels - Bakelite
- Wire brushes
- Polishing mops
- Tapered polishing spindles
- Alternative voltages available



Professionelle polermaskiner til værksted og industri



Professionelle Poliermaschinen für Werkstatt und Industrie



Professional polishing machines for workshop and industry

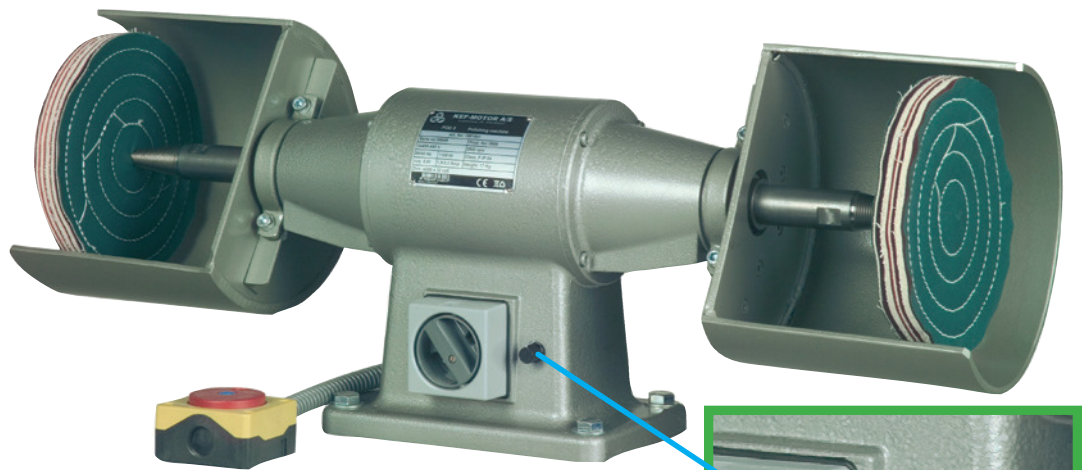
POD 5



DK Polermaskine **POD 5 - koniske spindler**. Hastighed 2800 omdrejninger. Polerskiver i ø200 mm. Tilbydes også på udsugningssøjle EX 16 .

D Poliermaschine **POD 5 - Spindeldorn**. Geschwindigkeit 2800 Umdrehungen. Polerscheiben sind ø200 mm. Wird auch mit Mit Absaugung EX 16 geliefert. .

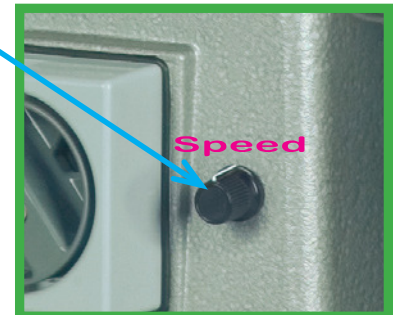
GB Polishing machine **POD 5 - tapered spindles**. Speed 2800 rpm. Polishing wheel are ø200 mm. Can be delivered with exhaust EX 16.



DK Polermaskine **POD 5 VARI - koniske spindler**. Regulerbar hastighed 0 - 4000 omdrejninger. Polerskiver ø200mm. Tilbydes også på udsugningssøjle EX 16.

D Poliermaschine **POD 5 VARI - Spindeldorn**. Regulierbare Geschwindigkeit 0-4000 Umdrehungen. Polerscheiben sind 200 mm ø. Wird auch mit Mit Ab-saugung EX 16 geliefert.

GB Polishing machine **POD 5 VARI - tapered spindles**. Adjustable speed 0-4000 rpm. Polishing wheel ø200mm. Can be delivered with exhaust EX 16 pedestal.



Type	på Søjle	m/udsugning	Skive størrelse	Spænding	Omdr./min	Ydelse	Mål L-B-H	Vægt
Model	auf Ständer	m/Absaugung	Scheiben Größe	Spannung	Umdr./min	Leistung	Maße L-B-H	Gewicht
Type	on Pedestal	w/exhaust	Wheel size	Voltage	Rpm./min	Motor	Measurm. L-W-H	Weigth
POD 5	15 51 842	15 51 849	200x20x6ø	3x400-50 Hz	2800	1100 W	620x290x400 mm	20 kg
POD 5 VARI	15 51 852	15 51 853	200x20x6ø	1x230-50 Hz	0 - 4000	1100 W	620x290x400 mm	20 kg



Professionelle polermaskiner til værksted og industri



Professionelle Poliermaschinen für Werkstatt und Industrie



Professional polishing machines for workshop and industry

POD 5



DK Polermaskine **POD 5 på søjle med koniske spindler**
Hastighed 2800 omdrejninger. Tilbydes også på udsugningssøjle EX 16. Polerskiver \varnothing 200 mm.

D Poliermaschine **POD 5 auf Ständer mit Spindeldorn**.
Geschwindigkeit 2800 Umdrehungen. Wird auch mit mit Absaugung EX 16 geliefert. Polerscheiben sind \varnothing 200mm.

GB Polishing machine **POD 5 on pedestal with tapered spindles**.
Speed 2800 rpm. Can be delivered with exhaust EX 16. Polishing wheel are 200 mm \varnothing .

DK Polermaskine **POD 5 VARI på søjle med koniske spindler**.
Regulerbar hastighed 0 - 4000 omdrejninger. Tilbydes også på udsugningssøjle EX 16. Polerskiver \varnothing 200mm.

D Poliermaschine **POD 5 VARI auf Ständer mit Spindeldorn**.
Regulierbare Geschwindigkeit 0-4000. Umdrehungen wird auch mit Mit Absaugung EX 16 geliefert. Polerscheiben \varnothing 200mm.

GB Polishing machine **POD 5VARI on pedestal with tapered spindles**. Adjustable speed 0-4000 rpm. Can be delivered with exhaust EX 16. Polishing wheel \varnothing 200mm.

Type	Varenummepå Søjle	m/udsugning	Skive størrelse	Spænding	Omdr./min	Ydelse	Mål L-B-H	Vægt
Model	Bestellnummer auf Ständer	m/Absaugung	Scheiben Größe	Spannung	Umdr./min	Leistung	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number on Pedestal	w/exhaust	Wheel size	Voltage	Rpm./min	Motor	Measurm. L-W-H	Weigth
POD 5	15 51 842	15 51 849	200x25x6 \varnothing	3x380/440-50 Hz	2800	1100 W	1020x290x1230 mm	40 kg
POD 5 VARI	15 51 852	15 51 853	200x25x6 \varnothing	1x240-50 Hz	0 - 4000	1100 W	1020x290x1230 mm	40 kg



Professionelle polermaskiner til værksted og industri



Professionelle Poliermaschinen für Werkstatt und Industrie



Professional polishing machines for workshop and industry

POD 5



- DK** Bordmodel med spindel -Polararm 50x1600 mm
- D** Tischmodell mit Spindeldorn + Polierarm 50x1600 mm
- GB** Table modell with tapered spindles + Beltarm 50x1600 mm

- DK** Flangemontage og lukket skærm -Polararm 50x1600 mm
- D** Flanschmontage und geschlossene Polierabdeckung
- GB** Flanges and nuts and Closen steel polishing guards

- DK** Polermaskine **POD 5 med koniske spindler eller flangemontering** Tilbydes også på udsugningsøjle EX 16 Polerskiver ø 200mm.
- D** Poliermaschine **POD 5 mit Spindeldorn oder Flanschmontage** . Wird auch mit Absaugung EX 16 geliefert. Polerscheiben ø 200mm.
- GB** Polishing machine **POD 5 with tapered spindles or flanges & nuts**. Can be delivered with exhaust EX 16. Polishing wheels ø 200mm

Type	Varenummer	på Søjle	m/udsugning	Polerarm	Skive størrelse	Spænding	Omdr./min	Ydelse	Mål L-B-H	Vægt
Model	Bestellnummer	auf Ständer	m/Absaugung	Polierarm	Scheiben Größe	Spannung	Umdr./min	Leistung	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	on Pedestal	w/exhaust	Belt arm	Wheel size	Voltage	Rpm./min	Motor	Measurm. L-W-H	Weigth
POD 5	15 51 843	15 51 844	950 303 315	50x1600mm	200x25x6ø	3x400-50 Hz	2800	1100W	600x480x870 mm	50 kg



Professionelle polermaskiner til værksted og industri



Professionelle Poliermaschinen für Werkstatt und Industrie



Professional polishing machines for workshop and industry

POD 8



- DK** Polermaskine **POD 8 - koniske spindler**. Hastighed 2800 omdrejninger. Polerskiver i ø200 mm. Tilbydes også på udsugningssøjle EX 16 .
- D** Poliermaschine **POD 8 - Spindeldorn**. Geschwindigkeit 2800 Umdrehungen. Polerscheiben sind ø200 mm. Wird auch mit Mit Absaugung EX 16 geliefert. .
- GB** Polishing machine **POD 8 - tapered spindles**. Speed 2800 rpm. Polishing wheel are ø200 mm. Can be delivered with exhaust EX 16.



- DK** Polermaskine **POD 8 VARI - koniske spindler**. Regulerbar hastighed 0 - 4000 omdrejninger. Polerskiver ø200mm. Tilbydes også på udsugningssøjle EX 16.
- D** Poliermaschine **POD 8 VARI - Spindeldorn**. Regulierbare Geschwindigkeit 0-4000 Umdrehungen. Polerscheiben sind 200 mm ø. Wird auch mit Mit Absaugung EX 16 geliefert.
- GB** Polishing machine **POD 8 VARI - tapered spindles**. Adjustable speed 0-4000 rpm. Polishing wheels ø200mm. Can be delivered with exhaust EX 16 pedestal.

Type	på Søjle	m/udsugning	Skive størrelse	Spænding	Omdr./min	Ydelse	Mål L-B-H	Vægt
Model	auf Ständer	m/Absaugung	Scheiben Größe	Spannung	Umdr./min	Leistung	Maße L-B-H	Gewicht
Type	on Pedestal	w/exhaust	Wheel size	Voltage	Rpm./min	Motor	Measurm. L-W-H	Weighth
POD 8	951 303 051	951 303 200	200x25x6ø	3x400-50 Hz	2800	1500 W	770x290x320 mm	45 kg
POD 8 VARI	980 301 050	980 301 302	200x25x6ø	1x230V-50 Hz	0 - 4000	1500 W	770x290x320 mm	45 kg



Professionelle polermaskiner til værksted og industri



Professionelle Poliermaschinen für Werkstatt und Industrie



Professional polishing machines for workshop and industry

POD 8



- DK** Polermaskine **POD 8 - koniske spindler, 2 Hastigheder 1400 + 2800 omdrejninger.** Polerskiver i 200 mm ø. Tilbydes også på udsugningssøjle EX 16
- D** Poliermaschine **POD 8 - Spindeldorn, 2 Geschwindigkeiten 1400 + 2800 Umdreh.** Polerscheiben sind 200 mm ø. Wird auch mit Absaugung EX 16 geliefert.
- GB** Polishing machine **POD 8 - tapered spindles, 2 speed 1400 + 2800 rpm.** Polishing wheels are 200 mm ø. Can be delivered with exhaust EX 16.

Type	Varenummer	på Søjle	m/udsugning	Skive størrelse	Spænding	Omdr./min	Ydelse	Mål L-B-H	Vægt
Model	Bestellnummer	auf Ständer	m/Absaugung	Scheiben Größe	Spannung	Umdr./min	Leistung	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	on Pedestal	w/exhaust	Wheel size	Voltage	Rpm./min	Motor	Measurm. L-W-H	Weighth
POD 8	980 303 022	980 303 072	980 303 162	200x25x6ø	3x400 V-50 Hz	1400 / 2800	1500 W	770x290x320 mm	45 kg



Professionelle polermaskiner til værksted og industri



Professionelle Poliermaschinen für Werkstatt und Industrie



Professional polishing machines for workshop and industry

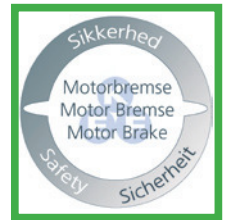
POD 8



DK Polermaskine **POD 8 - med båndarm og koniske spindler på søjle**. Hastighed 2800 omdrejninger. Fås også på udsugningsøjle EX 16. Polerskiver i 200 mm ø.

D Poliermaschine **POD 8 - mit Bandarm und Spindeldorn, auf Ständer**. Geschwindigkeit 2800 Umdreh. Wird auch mit Absaugung EX 16 geliefert. Polerscheiben sind 200 mm ø.

GB Polishing machine **POD 8 - with belt arm and tapered spindles, on pedestal**. Speed 2800 rpm. Can be delivered with exhaust EX 16 Polishing wheels are 200 mm ø.



DK Polermaskine **POD 8 - med båndarm - bordmodel med koniske spindler**, Hastighed 2800 omdrejninger. Polerskiver i 200 mm ø.

D Poliermaschine **POD 8 - mit Bandarm - Tischmodell mit Spindeldorn**. Geschwindigkeit 2800 Umdrehungen. Polerscheiben sind 200 mm ø.

GB Polishing machine **POD 8 - with belt arm - bench type with tapered spindles**. Speed 2800 rpm. Polishing wheels are 200 mm ø.

Type	Varenummer	på Søjle	m/udsugning	Polerarm	Skive størrelse	Spænding	Omdr./min	Ydelse	Mål L-B-H	Vægt
Model	Bestellnummer	auf Ständer	m/Absaugung	Polierarm	Scheiben Größe	Spannung	Umdr./min	Leistung	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	on Pedestal	w/exhaust	Belt arm	Wheel size	Voltage	Rpm./min	Motor	Measurm. L-W-H	Weighth
POD 8	10 22 395	10 22 399	10 22 400	50x1600mm	200x25x6ø	3x400-50 Hz	1400	1100 W	660x500x1100 mm	40 kg
POD 8	10 22 373	10 22 374	10 22 479	50x1600mm	200x25x6ø	3x400-50 Hz	2800	1100 W	660x500x1100 mm	40 kg
POD 8	10 22 380	10 22 381	10 22 394	50x1600mm	200x25x6ø	3x40-50 Hz	1400/2800	1100/1500 W	660x500x1100 mm	40 kg



Professionelle polermaskiner til værksted og industri

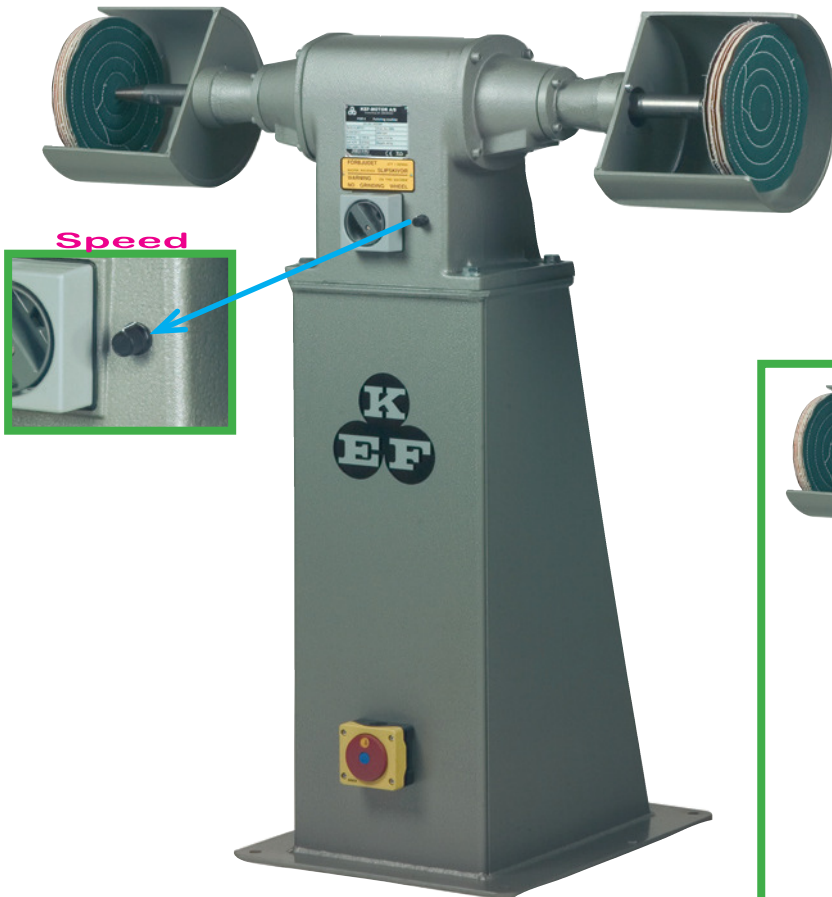


Professionelle Poliermaschinen für Werkstatt und Industrie



Professional polishing machines for workshop and industry

POD 8



DK Polermaskine **POD 8 - på søjle - med koniske spindler**
Regulerbar hastighed 0 - 2800 omdrejninger. Tilbydes også på udsugningsøjle EX 16 Polerskiver i 200 mm ø.

D Poliermaschine **POD 8 - auf Ständer mit Spindeldorn.**
Regulierbare Geschwindigkeit 0-2800 - Umdrehungen
Wird auch mit Mit Absaugung EX 16 geliefert.
Polerscheiben sind 200 mm ø.

GB Polishing machine **POD 8 - on pedestal with tapered spindles.** Adjustable speed 0-2800 rpm. Can be delivered with exhaust EX 16. Polishing wheels are 200 mm ø.

DK Polermaskine **POD 8 - på søjle - med koniske spindler**
Hastighed 2800 omdrejninger. Tilbydes også på udsugningsøjle EX 16 Polerskiver i 200 mm ø.

D Poliermaschine **POD 8 - auf Ständer mit Spindeldorn.**
Geschwindigkeit 2800 Umdreh. Wird auch mit Mit Absaugung EX 16 geliefert. Polerscheiben sind 200 mm ø.

GB Polishing machine **POD 8 - on pedestal with tapered spindles.** Adjustable speed 0-2800 rpm. Can be delivered with exhaust EX 16. Polishing wheels are 200 mm ø.

Type	Varenummer på Søjle	m/udsugning	Skive størrelse	Spænding	Omdr./min	Ydelse	Mål L-B-H	Vægt
Model	Bestellnummer auf Ständer	m/Absaugung	Scheiben Größe	Spannung	Umdr./min	Leistung	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number on Pedestal	w/exhaust	Wheel size	Voltage	Rpm./min	Motor	Measurm. L-W-H	Weigth
POD 8	980 301 050	980 301 302	200x25x6ø	1x230V-50 Hz	0 - 4000	1500 W	770x290x320 mm	45 kg
POD 8	951 303 051	951 303 200	200x25x6ø	3x400-50 Hz	2800	1500 W	770x290x320 mm	45 kg



Professionelle polermaskiner til værksted og industri

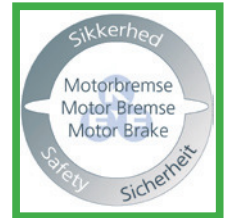


Professionelle Poliermaschinen für Werkstatt und Industrie



Professional polishing machines for workshop and industry

POD 8



- DK** Polermaskine **POD 8 - Flangemontage og åben skærm** Hastighed 1400 og 2800 omdrejninger. Tilbydes også på udsugningsøjle EX 16 Polerskiver i 200 mm ø.
- D** Poliermaschine **POD 8 - Flanschmontage und offene Polierabdeckung**. Geschwindigkeit 1400 und 2800 Umdreh. Wird auch mit Absaugung EX 16 geliefert. Polerscheiben sind 200 mm ø.
- GB** Polishing machine **POD 8 - Flanges and nuts and open steel polishing guards** Speed 1400 and 2800 rpm. Can be delivered with exhaust EX 16. Polishing wheels are 200 mm ø.

Type	Varenummer	på Søjle	m/udsugning	Skive størrelse	Spænding	Omdr./min	Ydelse	Mål L-B-H	Vægt
Model	Bestellnummer	auf Ständer	m/Absaugung	Scheiben Größe	Spannung	Umdr./min	Leistung	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	on Pedestal	w/exhaust	Wheel size	Voltage	Rpm./min	Motor	Measurm. L-W-H	Weight
POD 8	10 22 368	10 22 367	10 22 366	200x20x20ø	3x400 V-50 Hz	1400	1500 W	770x290x320 mm	45 kg
POD 8	10 22 369	10 22 370	10 22 371	200x25x20ø	3x400 V-50 Hz	2800	1700 W	770x290x320 mm	45 kg



Professionelle polermaskiner til værksted og industri



Professionelle Poliermaschinen für Werkstatt und Industrie



Professional polishing machines for workshop and industry

POD 8



- DK** 2 Hastigheder
- D** 2 Geschwindigkeiten
- GB** 2 speed

- DK** Polermaskine **POD 8 - Flangemontage og åben skærm** Hastighed **1400 og 2800** omdrejninger. Tilbydes også på udsugningsstøje EX 16 Polerskiver i 200 mm ø.
- D** Poliermaschine **POD 8 - Flanschmontage und offene Polierabdeckung**. Geschwindigkeit **1400 und 2800** Umdreh. Wird auch mit Absaugung EX 16 geliefert. Polerscheiben sind 200 mm ø.
- GB** Polishing machine **POD 8 - Flanges and nuts and open steel polishing guards** Speed **1400 and 2800 rpm**. Can be delivered with exhaust EX 16. Polishing wheels are 200 mm ø.

Type	Varenummer	på Søjle	m/udsugning	Skive størrelse	Spænding	Omdr./min	Ydelse	Mål L-B-H	Vægt
Model	Bestellnummer	auf Ständer	m/Absaugung	Scheiben Größe	Spannung	Umdr./min	Leistung	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	on Pedestal	w/exhaust	Wheel size	Voltage	Rpm./min	Motor	Measurm. L-W-H	Weigth
POD 8	10 22 377	10 22 378	10 22 379	200x20x20ø	3x400 V-50 Hz	1400 + 2800	1100/1500 W	770x290x320 mm	45 kg



Professionelle polermaskiner til værksted og industri

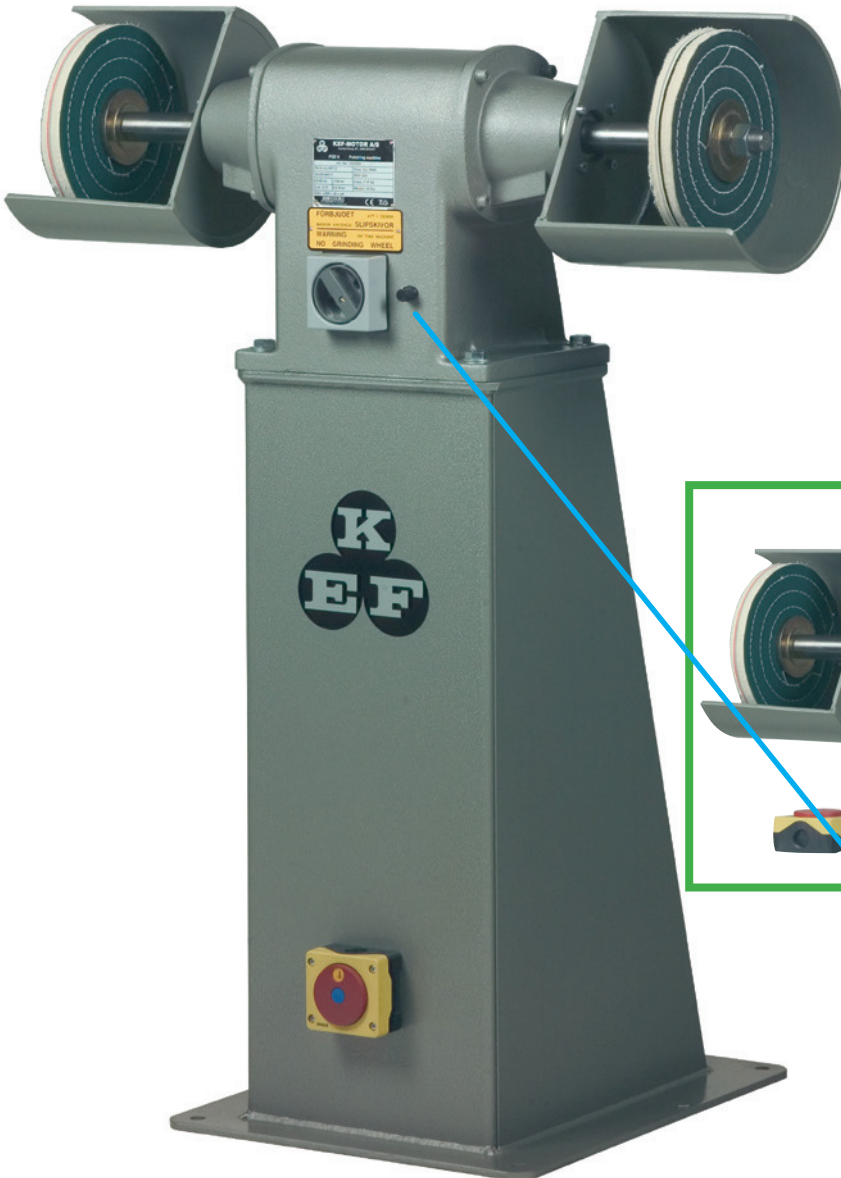


Professionelle Poliermaschinen für Werkstatt und Industrie



Professional polishing machines for workshop and industry

POD 8



DK Polermaskine **POD 8 - Flangemontage og åben skærm** Regulerbar hastighed 0-2800 omdrejninger. Fås også på udsugningsøjle EX 16 Polerskiver i 200 mm ø.

D Poliermaschine **POD 8 - Flanschmontage und offene Polierabdeckung.** Regulierbare Geschwindigkeit 0-2800 Umdreh. Wird auch mit Absaugung EX 16 geliefert. Polerscheiben sind 200 mm ø.

GB Polishing machine **POD 8 - Flanges and nuts and open steel polishing guards** Adjustable speed 0-2800 rpm.. Can be delivered with exhaust EX 16. Polishing wheels are 200 mm ø.

Type	på Søjle	m/udsugning	Skive størrelse	Spænding	Omdr./min	Ydelse	Mål L-B-H	Vægt
Model	auf Ständer	m/Absaugung	Scheiben Größe	Spannung	Umdr./min	Leistung	Maße L-B-H	Gewicht
Type	on Pedestal	w/exhaust	Wheel size	Voltage	Rpm./min	Motor	Measurm. L-W-H	Weigth
POD 8	980 301 050	980 301 301	200x20x20ø	1x230 V-50 Hz	0 - 4000	1500 W	770x290x320 mm	45 kg



Professionelle polermaskiner til værksted og industri

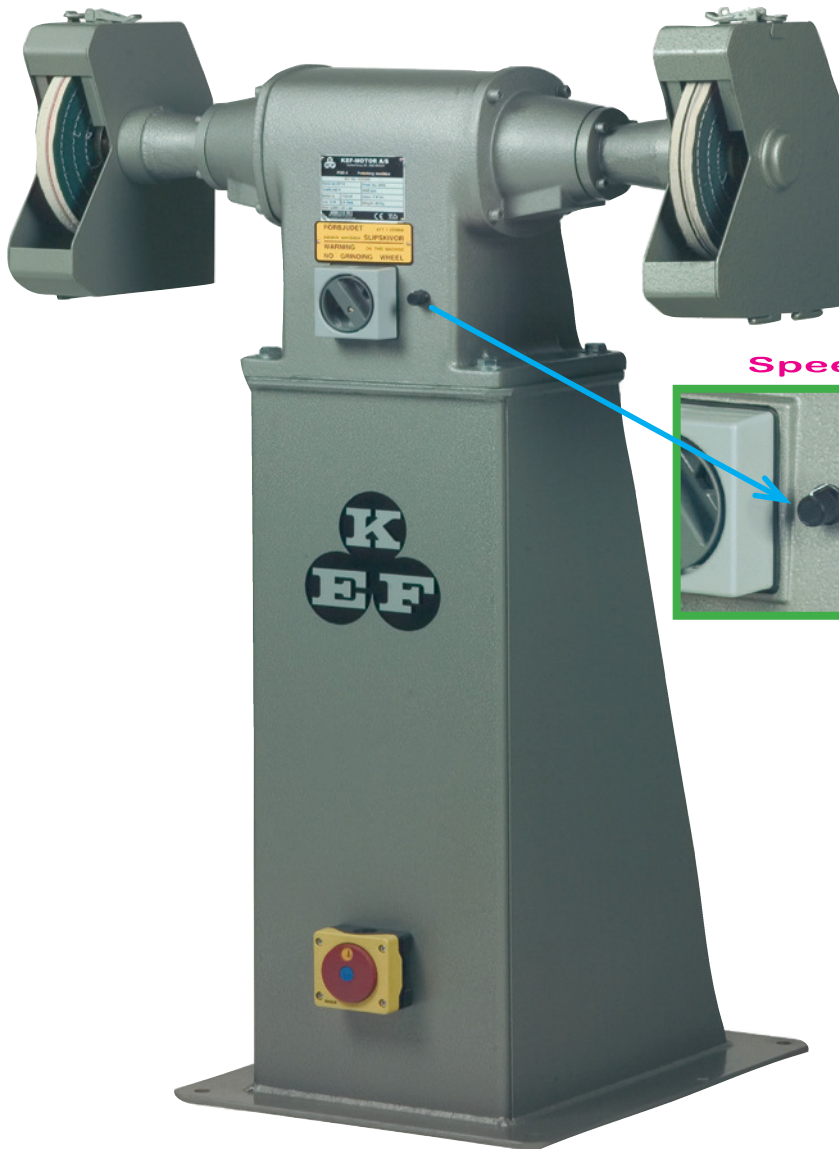


Professionelle Poliermaschinen für Werkstatt und Industrie

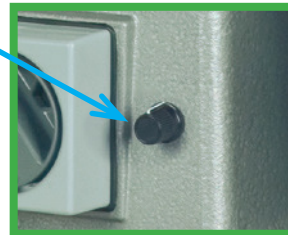


Professional polishing machines for workshop and industry

POD 8



Speed



DK Polermaskine **POD 8 - Flangemontage og lukkede skærme** Regulerbar hastighed 0 - 4000 omdrejninger. Fås også som bordmodel og på udsugningssøjle EX 16 Polerskiver i 200 mm ø .

D Poliermaschine **POD 8 - Flanschmontage und geschlossene Polierabdeckung. Regulierbare Geschwindigkeit 0-4000 Umdrehung.** Wird auch als Tischmodell und auf EX 16 Ständer mit Absaugung geliefert. Polerscheiben sind 200 mm ø.

GB Polishing machine **POD 8 - Flanges and nuts and closed steel polishing guards Adjustable speed 0-4000 rpm..** Can be delivered as bench type or with exhaust EX 16. Polishing wheels are 200 mm ø.

Type	på Søjle	m/udsugning	Skive størrelse	Spænding	Omdr./min	Ydelse	Mål L-B-H	Vægt
Model	auf Ständer	m/Absaugung	Scheiben Größe	Spannung	Umdr./min	Leistung	Maße L-B-H	Gewicht
Type	on Pedestal	w/exhaust	Wheel size	Voltage	Rpm./min	Motor	Measurm. L-W-H	Weigth
POD 8	880 301 060	880 301 160	200x20x20ø	1x230-50 Hz	0 - 4000	1400/1700	700x290x320mm	45 kg



Professionelle polermaskiner til værksted og industri



Professionelle Poliermaschinen für Werkstatt und Industrie



Professional polishing machines for workshop and industry

POD 8



DK Bordmodel med Flangemontage -Polerarm 50x1600 mm

D Tischmodell mit Flanschmontage + Polierarm 50x1600 mm

GB Table modell with Flanges and nuts + Beltarm 50x1600 mm



DK Polermaskine **POD 8 - flangemontering** Tilbydes også på udsugningssøjle EX 16 Polerskiver i 200 mm ø .

D Poliermaschine **POD 8 - Flanschmontage** . Wird auch mit Mit Absaugung EX 16 geliefert. Polerscheiben sind 200 mm ø.

GB Polishing machine **POD 8 - flanges and nuts**. Can be delivered with exhaust EX 16. Polishing wheel are 200 mm ø.

Type	Varenummer	på Søjle	m/udsugning	Polerarm	Skive størrelse	Spænding	Omdr./min	Ydelse	Mål L-B-H	Vægt
Model	Bestellnummer	auf Ständer	m/Absaugung	Polierarm	Scheiben Größe	Spannung	Umdr./min	Leistung	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	on Pedestal	w/exhaust	Belt arm	Wheel size	Voltage	Rpm./min	Motor	Measurm. L-W-H	Weighth
POD 8	10 22 395	10 22 399	10 22 400	50x1600mm	200x25x20ø	3x400 V - 50 Hz	1400	1400 W	660x500x890 mm	45 kg
POD 8	10 22 373	10 22 374	10 22 479	50x1600mm	200x25x20ø	3x3400 V - 50 Hz	2800	1700 W	660x500x890 mm	45 kg



Professionelle polermaskiner til værksted og industri



Professionelle Poliermaschinen für Werkstatt und Industrie



Professional polishing machines for workshop and industry

POD 8



- DK** Flangemontage og lukket skærm -Polerarm 50x1600 mm
- D** Flanschmontage und geschlossene Polierabdeckung
- GB** With flanges, nuts and closed steel polishing guards

- DK** Polermaskine **POD 8 - Flangemontage og lukket skærm** Tilbydes også på udsugningssøjle EX 16. Polerskiver i 200 mm ø .
- D** Poliermaschine **POD 8 - Flanschmontage und geschlossene Polierabdeckung.** Wird auch mit Mit Absaugung EX 16 geliefert. Polerscheiben sind 200 mm ø.
- GB** Polishing machine **POD 8 - with flanges, nuts and closed steel polishing guards.** Can be delivered with exhaust EX 16. Polishing wheels are 200 mm ø.

Type	Varenummer	på Søjle	m/udsugning	Polerarm	Skive størrelse	Spænding	Omdr./min	Ydelse	Mål L-B-H	Vægt
Model	Bestellnummer	auf Ständer	m/Absaugung	Polierarm	Scheiben Größe	Spannung	Umdr./min	Leistung	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	on Pedestal	w/exhaust	Belt arm	Wheel size	Voltage	Rpm./min	Motor	Measurm. L-W-H	Weigth
POD 8	10 22 395	10 22 399	10 22 400	50x1600mm	200x25x20ø	3x400 V -50 Hz	1400	1100 W	660x500x890 mm	50kg
POD 8	10 22 373	10 22 374	10 22 479	50x1600mm	200x25x20ø	3x400 V -50 Hz	2800	1500 W	660x500x890 mm	50 kg



Professionelle polermaskiner til værksted og industri



Professionelle Poliermaschinen für Werkstatt und Industrie



Professional polishing machines for workshop and industry

POD 8



DK Polermaskine **POD 8 - Flangemontage og lukket skærme.** Variabel hastighed 0 - 4000 omdrejninger

D Poliermaschine **POD 8 - Flanschmontage mit geschlossener Polierabdeckung.** Regulierbare Geschwindigkeit 0 - 4000 Umdrehungen.

GB Polishing machine **POD 8 - w/flanges, nuts and closed steel polishing guards.** Adjustable speed 0-4000 rpm.



DK Polermaskine **POD 8 - Flangemontage og lukket skærm** Hastighed 2800 omdrejninger

D Poliermaschine **POD 8 - Flanschmontage mit geschlossener Polierabdeckung.** Geschwindigkeit 2800 Umdrehungen.

GB Polishing machine **POD 8 - with flanges, nuts and closed steel polishing guards.** Speed 2800 rpm.

DK Polermaskine **POD 8 - Flangemontage og lukket skærm** Tilbydes også på udsugningssøjle EX 16 Polerskiver i 200

D Poliermaschine **POD 8 - Flanschmontage mit geschlossener Polierabdeckung.** Wird auch mit Mit Absaugung EX 16 geliefert. Polerscheiben sind 200 mm ø.

GB Polishing machine **POD 8 - with flanges, nuts and closed steel polishing guards.** Can be delivered with exhaust EX 16. Polishing wheel are 200 mm ø.

Type	Varenummer	på Søjle	m/udsugning	Skive størrelse	Spænding	Omdr./min	Ydelse	Mål L-B-H	Vægt
Model	Bestellnummer	auf Ständer	m/Absaugung	Scheiben Größe	Spannung	Umdr./min	Leistung	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	on Pedestal	w/exhaust	Wheel size	Voltage	Rpm./min	Motor	Measurm. L-W-H	Weigth
POD 8	880 301 010	880 301 060	880 301 160	200x20x20ø	1x230-50 V Hz	0 - 4000	1400/1700 W	700x290x320 mm	45 kg
POD 8	860 303 010	860 303 060	860 303 160	200x20x20ø	3x400 V -50 Hz	1400	1400 W	700x290x320 mm	45 kg
POD 8	851 303 010	851 303 060	851 303 210	200x20x20ø	3x400 V -50 Hz	2800	1700 W	700x290x320 mm	45 kg



Professionelle polermaskiner til værksted og industri



Professionelle Poliermaschinen für Werkstatt und Industrie



Professional polishing machines for workshop and industry

POD 10



DK 2 Hastigheder

D 2 Geschwindigkeiten

GB 2 speed



DK Polermaskine **POD 10 - Flangemontage og åbne skærme**. Hastighed 1400 og 2800 eller omskiftelig 1400/2800 omdrejninger. Polerskiver i 300 mm ø

D Poliermaschine **POD 10 - Flanschmontage mit offener Polierabdeckung**. Geschwindigkeit 1400 und 2800 oder umschaltbar 1400/2800 Umdrehungen. Polerscheiben sind 300 mm ø.

GB Polishing machine **POD 8 - with flanges, nuts and open polishing guards**. Speed 1400 and 2800 or changeable 1400/2800 rpm. Polishing wheels are 300 mm ø.

Type	Varenummer	på Søjle	m/udsugning	Skive størrelse	Spænding	Omdr./min	Ydelse	Mål L-B-H	Vægt
Model	Bestellnummer	auf Ständer	m/Absaugung	Scheiben Größe	Spannung	Umdr./min	Leistung	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	on Pedestal	w/exhaust	Wheel size	Voltage	Rpm./min	Motor	Measurm. L-W-H	Weighth
POD 10	10 22 044	10 22 045	10 22 046	300x30x32ø	3x400 V - 50 Hz	1400	2000 W	1020x260x350 mm	58 kg
POD 10	10 22 032	10 22 033	910 303 150	300x30x32ø	3x400 V - 50 Hz	2800	2200 W	1020x260x350 mm	58 kg
POD 10	10 22 121	10 22 122	10 22 125	300x30x32ø	3x400 V - 50 Hz	1400/2800	1500/2000 W	1020x260x350 mm	58 kg



Professionelle polermaskiner til værksted og industri

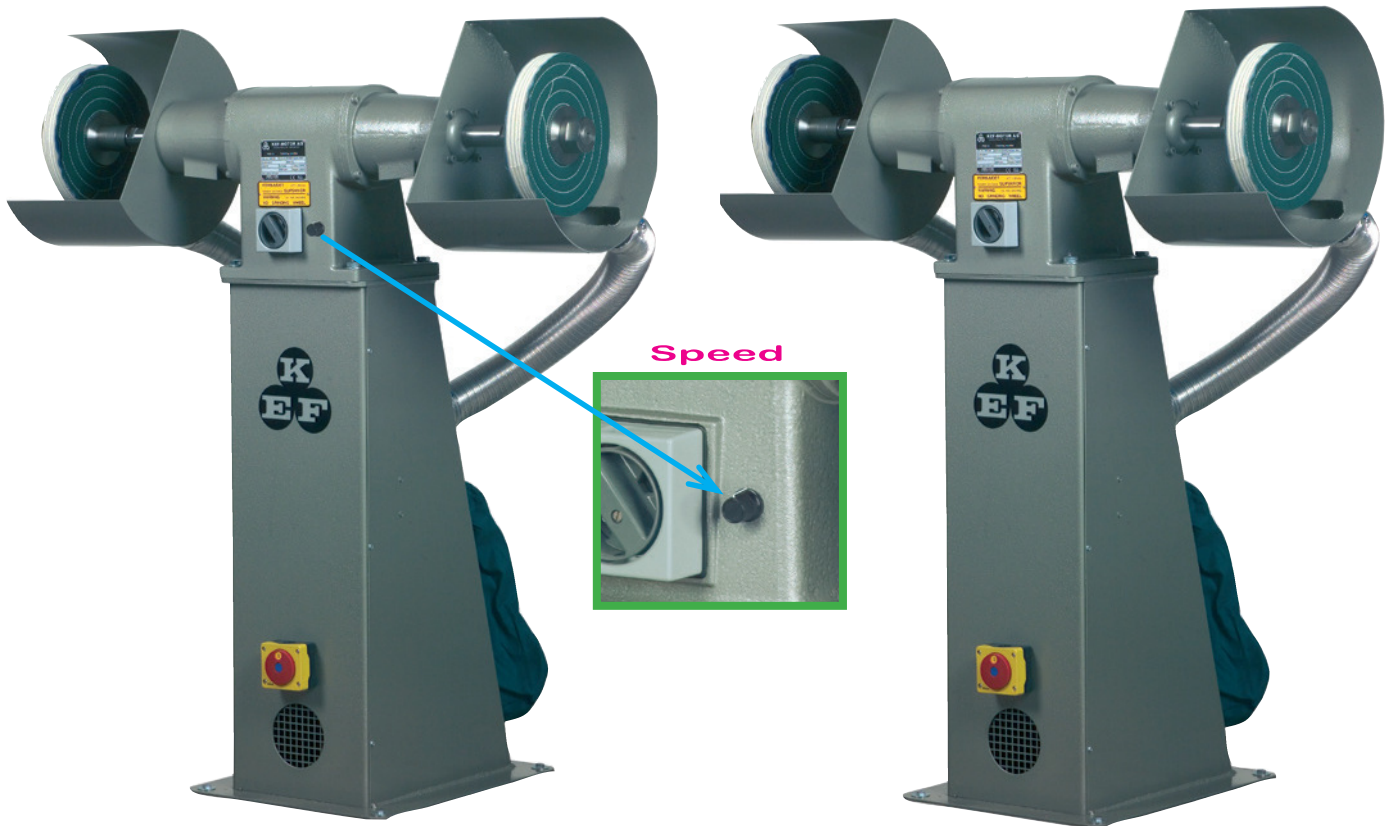


Professionelle Poliermaschinen für Werkstatt und Industrie



Professional polishing machines for workshop and industry

POD 10



DK Polermaskine **POD 10 - Flangemontage og åbne skærme** - variabel hastighed 0 - 4000 omdrejninger. Polerskiver i 300 mm ø. På udsugningssøjle EX 16.

DK Polermaskine **POD 10 - Flangemontage og åben skærm** hastighed 1400 og 2800 eller omskiftelig 1400/2800 omdrejninger. Polerskiver i 300 mm ø. På udsugningssøjle EX 16

D Poliermaschine **POD 10 - Flanschmontage mit offener Polierabdeckung**. Variable Geschwindigkeit 0 -4000 Um-drehungen. Polerscheiben sind 300 mm ø.. Hier auf Absaugesockel EX 16.

D Poliermaschine **POD 10 - Flanschmontage mit offener Polierabdeckung**. Geschwindigkeit 1400 und 2800 oder umschaltbar 1400/2800 Umdrehungen. Polerscheiben sind 300 mm ø. Hier auf Absaugesockel EX 16.

GB Polishing machine **POD 10 - With flanges and nuts and open polishing guards. Adjustable speed 0 -4000 rpm**. Polishing wheels are 300 mm ø. Here on exhaust EX 16 pedestal.

GB Polishing machine **POD 10 - Flanges and nuts and open polishing guards. Speed 1400 and 2800 or changeable 1400W/2800 rpm**. Polishing wheels are 300 mm ø. Here on exhaust EX 16 pedestal.

Type	på Søjle	m/udsugning	Skive størrelse	Spænding	Omdr./min	Ydelse	Mål L-B-H	Vægt
Model	auf Ständer	m/Absaugung	Scheiben Größe	Spannung	Umdr./min	Leistung	Maße L-B-H	Gewicht
Type	on Pedestal	w/exhaust	Wheel size	Voltage	Rpm./min	Motor	Measurm. L-W-H	Weigth
POD 10	10 22 045	10 22 046	300x30x32 mm	3x400V - 50Hz	1400	2000 W	1020x260x350mm	58 kgs.
POD 10	10 22 033	10 22 036	300x30x32 mm	3x400V - 50Hz	2800	2200 W	1020x260x350mm	58 kgs.
POD 10 VARI	10 22 012	10 22 012	300x30x32 mm	1x230V - 50 Hz	0 - 4000	2200 W	1020x260x350 mm	58 kgs.



Professionelle polermaskiner til værksted og industri



Professionelle Poliermaschinen für Werkstatt und Industrie



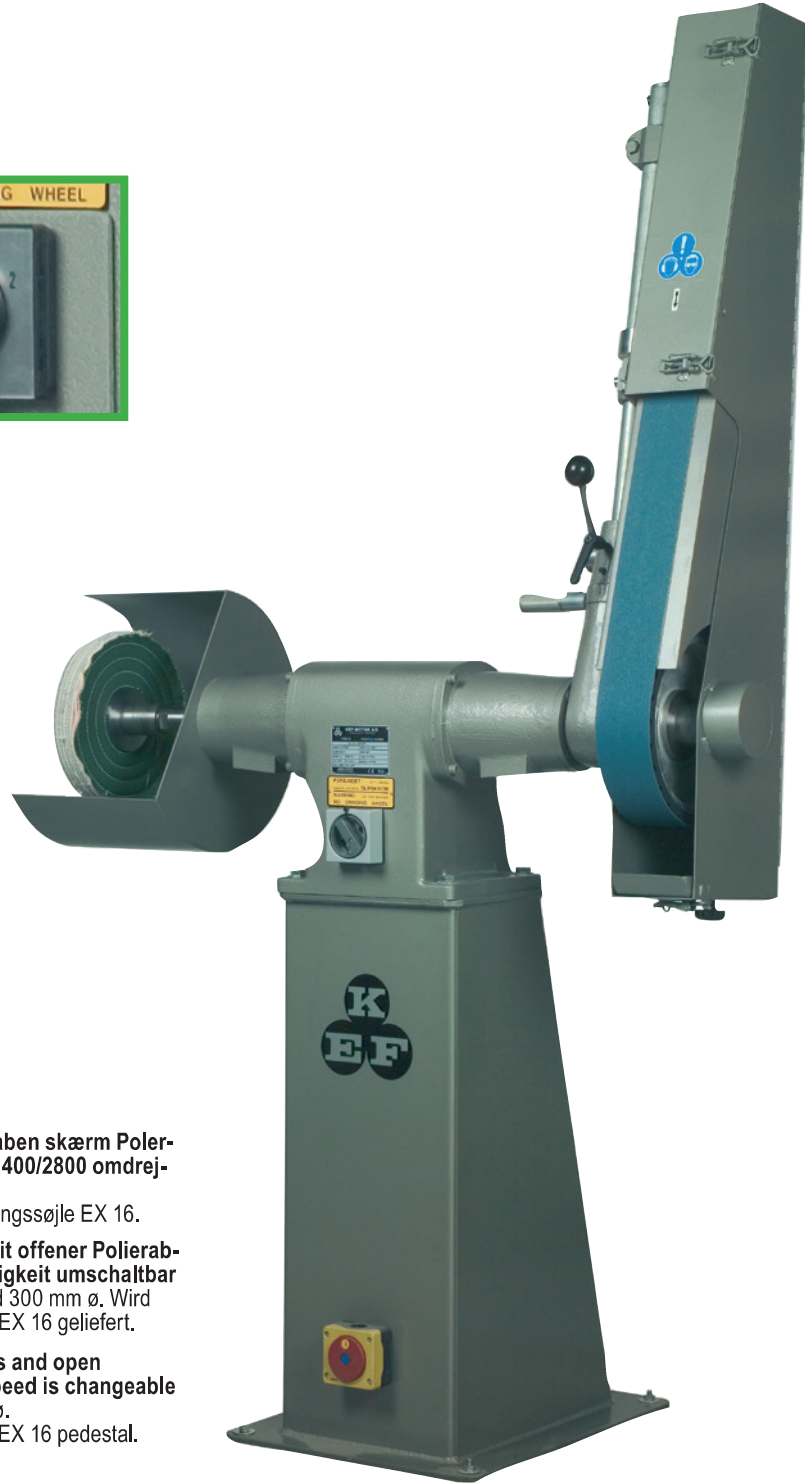
Professional polishing machines for workshop and industry

POD 10

DK 2 Hastigheder

D 2 Geschwindigkeiten

GB 2 speed



DK Polermaskine **POD 10 - Flangemontage og åben skærm Polerarm 75 x 2000 mm - hastighed omskiftelig 1400/2800 omdrejninger**, Polerskiver i 300 mm ø. Tilbydes også som bordmodel eller på udsugningssøjle EX 16.

D Poliermaschine **POD 10 - Flanschmontage mit offener Polierabdeckung - Polierarm 75 x 2000 Geschwindigkeit umschaltbar 1400/2800 Umdrehungen**, Polerscheiben sind 300 mm ø. Wird auch als Tischmodell oder auf Absaugesockel EX 16 geliefert.

GB Polishing machine **POD 10 - Flanges and nuts and open polishing guards. Beltarm 75 x 200 mm - Speed is changeable 1400/2800 rpm**. Polishing wheel are 300 mm ø. Can be delivered as bench type or on exhaust EX 16 pedestal.

Type	Varenummer	på Søjle	m/udsugning	Polerarm	Skive størrelse	Spænding	Omdr./min	Ydelse	Mål L-B-H	Vægt
Model	Bestellnummer	auf Ständer	m/Absaugung	Polierarm	Scheiben Größe	Spannung	Umdr./min	Leistung	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	on Pedestal	w/exhaust	Belt arm	Wheel size	Voltage	Rpm./min	Motor	Measurm., L-W-H	Weighth
POD 10	10 22 027	10 22 028	10 22 029	75x2000mm	300x30x32ø	3x400V - 50 Hz	1400	2000 W	1050x550x1200 mm	80 kg
POD 10	10 22 034	10 22 035	10 22 040	75x2000mm	300x30x32ø	3x400V - 50 Hz	2800	2200 W	1050x550x1200 mm	80 kg
POD 10	10 22 123	10 22 124	910 303 170	75x2000mm	300x30x32ø	3x400V - 50 Hz	1400/2800	1500 W	1050x550x1200 mm	80 kg



Professionelle polermaskiner til værksted og industri



Professionelle Poliermaschinen für Werkstatt und Industrie



Professional polishing machines for workshop and industry

POD 10



DK Polermaskine **POD 10 - Flangemontage og lukket skærm**
Tilbydes også på udsugningssøjle EX 16. Polerskiver i 300 mm ø .

D Poliermaschine **POD 10 - Flanschmontage mit geschlossener Polierabdeckung.**
Wird auch mit Absaugung EX 16 geliefert. Polerscheiben sind 300 mm ø.

GB Polishing machine **POD 10 - with flanges, nuts and closed steel polishing guards.**
Can be delivered with exhaust EX 16. Polishing wheel are 300 mm ø.

Type	Varenummer	på Søjle	m/udsugning	Skive størrelse	Spænding	Omdr./min	Ydelse	Mål L-B-H	Vægt
Model	Bestellnummer	auf Ständer	m/Absaugung	Scheiben Größe	Spannung	Umdr./min	Leistung	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	on Pedestal	w/exhaust	Wheel size	Voltage	Rpm./min	Motor	Measurm. L-W-H	Weigth
POD 10 VARI	909 301 010	909 301 060	909 301 150	300x30x32ø	1x230 V-50 Hz	0 - 4000	1500/2000 W	1020x260x350 mm	58 kg
POD 10	910 303 045	910 303 095	910 303 195	300x30x32ø	3x400 V-50 Hz	1400	2000 W	1020x260x350 mm	58 kg
POD 10	912 303 045	912 303 095	912 303 095	300x30x32ø	3x400 V-50 Hz	2800	2200 W	1020x260x350 mm	58 kg



Tilbehør og reservedele til professionelle polermaskiner



Ersatzteile und Zubehör für professionelle Poliermaschinen



Accessories for professional polishing machines

Søjler
Ständer
Pedestal



DK Se venligst udvalget af søjler på side 58 + 72

D Sehen Sie bitte die Auswahl von Ständern auf Seite 58 + 72

GB Please look for other pedestals on page 58 + 72

Båndarme
Bandarme
Belt arms



DK Båndarm for POD 5+8 venstre eller højre side.

D Bandarm für POD 5+8 linke oder rechte Seite

GB Beltarm for POD 5+8 left or right side.

L Article No. 15 338 27

R Article No. 15 338 35



DK Båndarm for POD 10 venstre eller højre side.

D Bandarm für POD 10 linke oder rechte Seite

GB Beltarm for POD 10 left or right side.

L Article No. 15 338 44

R Article No. 15 338 52



DK Båndarmholder for POD 5 venstre eller højre side.

D Bandarmhålder für POD 5 linke oder rechte Seite

GB Beltarmholder for POD 5 left or right side.

L Article No. 07 732 64

R Article No. 07 732 63



DK Båndarmholder for POD 10 venstre eller højre side.

D Bandarmhålder für POD 10 linke oder rechte Seite

GB Beltarmholder for POD 10 left or right side.

L Article No. 07 809 44

R Article No. 07 809 36

Båndarmholder
Bandarmhålder
Belt arm holder

Kontaktskive for båndarm
Kontaktscheibe für Bandarm
Contact wheel for belt arm



POD 5 Article No. 15 321 70

POD 10 Article No. 15 321 98



Tilbehør og reservedele til professionelle polermaskiner



Ersatzteile und Zubehör für professionelle Poliermaschinen

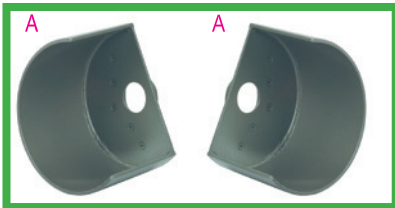


Accessories for professional polishing machines

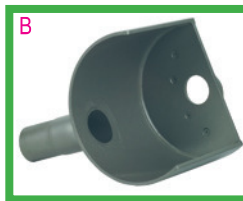
Båndarme
Bandarm
Belt arms



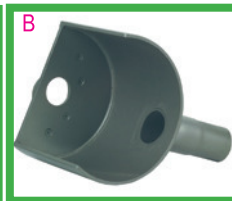
Åbne polerskærme for POD
Offene Schutzhauben für POD
Open guards for POD



L Art. No. 09 214 36 R Art. No. 09 214 36



L Art. No. 09 214 35

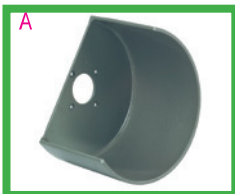


R Art. No. 09 214 26

DK Åben skærm for **POD 5** - **A** uden og **B** med udsugningsstuds..

D Offene Schutzhaube für **POD 5** - **A** - ohne **B** - mit Absaugestutzen.

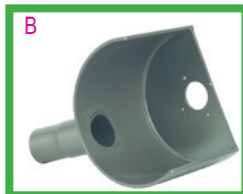
GB Guard for **POD 5** - **A** - without exhaust spigot. **B** - with exhaust spigot. .



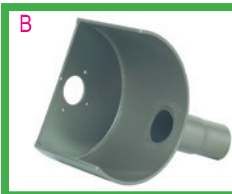
L Art. No. 09 214 23



R Art. No. 09 214 22



L Art. No. 09 214 21

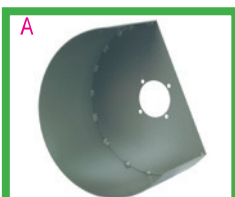


R Art. No. 09 214 20

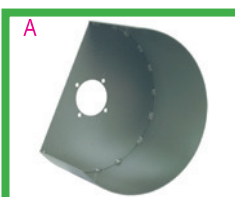
DK Åben skærm for **POD 8** - **A** uden og **B** med udsugningsstuds.

D Offene Schutzhaube für **POD 8** - **A** - ohne **B** - mit Absaugestutzen.

GB Guard for **POD 8** - **A** without exhaust spigot. **B** - with exhaust spigot.



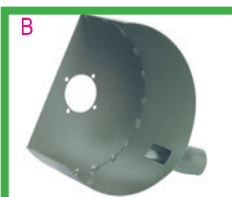
L Art. No. 10 651 18



R Art. No. 10 651 17



L Art. No. 10 651 20



R Art. No. 10 651 19

DK Åben skærm for **POD 10** - **A** uden og **B** med udsugningsstuds.

D Offene Schutzhaube für **POD 10** - **A** - ohne **B** - mit Absaugestutzen.

GB Guard for **POD 10** - **A** without exhaust spigot. **B** - with exhaust spigot.



Tilbehør og reservedele til professionelle polermaskiner

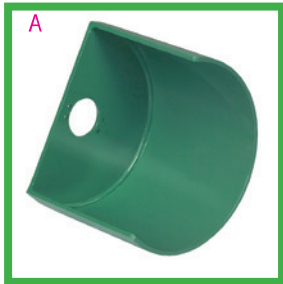


Ersatzteile und Zubehör für professionelle Poliermaschinen

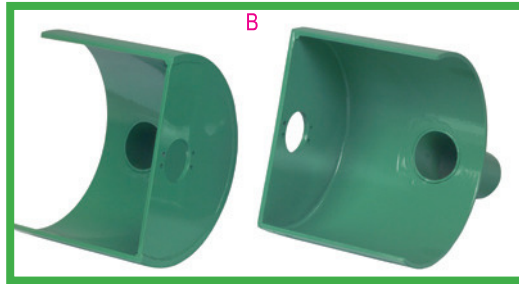


Accessories for professional polishing machines

Åbne polerskærme for Polette
Offene Schutzhauben für Polette
Open guards for Polette



L & R - Art No:0921430



L & R - Art No: 0921432

- DK** Åben skærm for **Polette** - **A** uden og **B** med udsugningsstuds..
- D** Offene Schutzhaube für **Polette** - **A** - ohne **B** - mit Absaugestutzen.
- GB** Guard for **Polette** - **A** - without exhaust spigot. **B** - with exhaust spigot. .

Lukkede polerskærme for POD
Geschlossene Schutzhauben für POD
Closed guards for POD



L Art. No. 08 118 16



R Art. No. 08 118 08

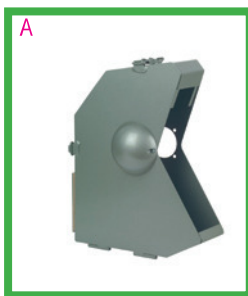


L Art. No. 08 118 09



R Art. No. 08 118 10

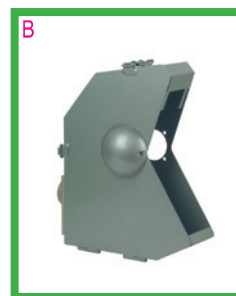
- DK** Lukket skærm for **POD 5** - **A** uden og **B** med udsugningsstuds.
- D** Geschlossene Schutzhaube für **POD 5** - **A** - ohne **B** - mit Absaugestutzen.
- GB** Guard for **POD 5** - **A** - without exhaust spigot. **B** - with exhaust spigot. .



L Art. No. 08 118 15



R Art. No. 08 118 07

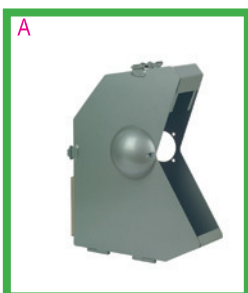


L Art. No. 08 118 11



R Art. No. 08 118 12

- DK** Lukket skærm for **POD 8** - **A** uden og **B** med udsugningsstuds.
- D** Geschlossene Schutzhaube für **POD 8** - **A** ohne **B** - mit Absaugestutzen
- GB** Guard for **POD 8** - **A** without exhaust spigot. **B** - with exhaust spigot.



L Art. No. 08 201 47



R Art. No. 08 201 20



L Art. No. 08 201 48



R Art. No. 08 201 21

- DK** Lukkede skærm for **POD 10** - **A** uden og **B** med udsugningsstuds.
- D** Geschlossene Schutzhaube für **POD 10** - **A** - ohne **B** - mit Absaugestutzen.
- GB** Guard for **POD 10** - **A** without exhaust spigot - **B** - with exhaust spigot.



Tilbehør og reservedele til professionelle polermaskiner



Ersatzteile und Zubehör für professionelle Poliermaschinen



Accessories for professional polishing machines

Polerskiver
Polierscheiben
Polishing



Til model	Varenummer	Skive størrelse	Vægt
Zum Modell	Art.-Nr.	Scheibengröße	Gewicht
For model	Article number	Wheel size	Weight
POD 5	15 315 06	200x20x20ø mm	0,21 kg
POD 8	15 315 07	200x20x32ø mm	0,34 kg
POD 10	15 315 08	250x25x32ø mm	0,47 kg

Afbryder/omskifter
Schalter/Umschaltung
Switch/reverser



Art. No.07 667 11

DK For to hastighedsmaskiner
POD 8 - 10

D Für 2 Geschwindigkeitsmaschinen
POD 8 - 10

GB For 2 speed machines
POD 8 - 10 .

Motorværn
Motorschutz Relais
Motor control relay



3x400 V Art. No. 02 299 78
3x230 V Art. No. 02 299 77

DK For to hastighedsmaskiner
POD 8 - 10

D Für 2 Geschwindigkeitsmaschinen
POD 8 - 10

GB For 2 speed machines
POD 8 - 10 .

Hovedafbryder
Hauptschalter
Main switch



Til model	Varenummer
Zum Modell	Art.-Nr.
For model	Article number
POD 5	15 315 06
POD 8	15 315 07
POD 10	15 315 08

Nødstop
Notstopp
Emergency stop



DK Nødstop alle modeller

D Notstopp für alle Modellen

GB Emergency stop for all models



Ikonernes betydning.



Die Bedeutung der Ikone.



The meaning of the icon.



- DK** Motorbremse / sikkerhed - Alle industribåndslibere leveres med bremsemotor for maksimum sikkerhed. Båndet standser øjeblikkeligt, når motoren slukkes (indenfor 3 sek.)
- D** Motorbremse / Sicherheit - Alle Industriebandschleifer werden mit einer Motorbremse geliefert für Maximum Sicherheit, Das Band stoppt sofort, wenn der Motor abgestellt wird (innerhalb 3 Sek.)
- GB** Motor brake / safety - all belt grinders are fitted with motor brake for maximum safety. The grinding belt stops instantly when the motor is turned off (within 3 sec.)



- DK** Hvis dette mærke er afbildet på en side, er det en garanti for, at KEF yder mindst 5 års garanti på motoren. Garantien dækker ikke montage af en ny motor
- D** Wenn dieses Zeichen auf einer Katalogseite abgebildet ist, garantiert KEF mindestens eine Haltbarkeit von 5 Jahren auf dem Motor. Die Garantie umfasst nicht die Montage von einem neuen Motor
- GB** If this mark is shown on a page in this catalogue, KEF offer minimum 5 years guarantee on the motor. The guarantee does not cover installation of a new motor.



- DK** Hvis dette mærke er afbildet på en side, betyder det, at den anvendte motor kan løbe kontinuerlig. D.v.s. ingen stop for afkøling af motoren - selv under mange timers hård belastning. Bla. denne egenskab gør KEF maskinerne unik !
- D** Wenn dieses Zeichen auf einer Katalogseite abgebildet ist, bedeutet es das der Motor von dieser Maschine, ununterbrochen laufen und arbeiten kann, selbst bei vielen Stunden harter Belastung. Gerade dieses Verhältnis macht die KEF Motoren unikal.
- GB** If this mark is shown on a page, it means that the motor can run continuously without any break - even during many hours of hard work. This feature among other makes KEF machines unique !