



PRO D2112

Bohrmaschinen mit Schlüsselbohrfutter

Leistungsstark und robust: Mit PRO-Bohrmaschinen erzielen Sie exzellente Ergebnisse. Diese Bohrmaschinen zeichnen sich durch hohe Drehzahl, kräftige Motoren und einen präzisen Rundlauf sowie vibrations- und geräuscharmen Betrieb. Alle Modelle verfügen über einen ergonomisch geformten Handgriff, über den auch die verbrauchte Luft abgeführt wird.

Typ	PRO D2112 (Pistole)	PRO D2116 (Pistole)
Bohrfutter	0,6 - 5mm	1,5 - 10 mm
Spindelgewinde	3/8" - 24 UNF	3/8" - 24 UNF
Leistung	350 Watt	350 Watt
Drehzahl	5400min	2400min
Gewicht	1,0 kg	1,0 kg
Länge inkl. Futter	206mm	211mm
Luftbedarf	600 l/min	600 l/min
Empf. Schlauch-Ø	10mm (3/8")	10mm (3/8")
Anschlussgewinde	1/4" BSP	1/4" BSP
Artikel-Nr.:	3998421040505	3998421040513



PRO D2163

Typ	PRO D2121 (Pistole)	PRO D2148-R* (Pistole)	PRO D2160 (Stab)	PRO D2163 (Winkel)
Bohrfutter	2 - 13mm	2 - 13mm	1,5 - 10 mm	1,5 - 10mm
Spindelgewinde	3/8" - 24 UNF	3/8" - 24 UNF	3/8" - 24 UNF	3/8" - 24 UNF
Leistung	340 Watt	250 Watt	460 Watt	330 Watt
Drehzahl	750min	750min	2400min	2000min
Gewicht	1,4 kg	1,45 kg	0,85 kg	1,1 kg
Länge inkl. Futter	248mm	248mm	234mm	128mm
Luftbedarf	600 l/min	600 l/min	600 l/min	558 l/min
Empf. Schlauch-Ø	10mm (3/8")	10mm (3/8")	10mm (3/8")	10mm (3/8")
Anschlussgewinde	1/4" BSP	1/4" BSP	1/4" BSP	1/4" BSP
Artikel-Nr.:	3998421040521	3998421040703	3998421041016	3998421041008

⚠ * Umsteuerbar ⚠ Ergänzendes Zubehör für Bohrmaschinen auf Anfrage erhältlich

Bohrmaschinen mit Schnellwechselfutter



PRO D2112Q

Typ	PRO 2112Q (Pistole)	PRO D2116Q (Pistole)
Bohrfutter	1 - 10mm	1 - 10mm
Spindelgewinde	3/8" - 24 UNF	3/8" - 24 UNF
Leistung	350 Watt	350 Watt
Drehzahl	5400 min	2400 min
Gewicht	1,0 kg	1,0 kg
Luftbedarf	600 l/min	600 l/min
Empf. Schlauch-Ø	10mm (3/8")	10mm (3/8")
Anschlussgewinde	1/4" BSP	1/4" BSP
Artikel-Nr.:	3998421040510	3998421040515



PRO D2163-Q

Typ	PRO D2121Q (Pistole)	PRO D2148-RQ (Pistole)	PRO D2160-Q (Stab)	PRO D2163-Q (Winkel)
Bohrfutter	1,5 - 13mm	1,5 - 13mm	1,5 - 10mm	1,5 - 10mm
Spindelgewinde	3/8" - 24 UNF	3/8" - 24 UNF	3/8" - 24 UNF	3/8" - 24 UNF
Leistung	340 Watt	250 Watt	460 Watt	330 Watt
Drehzahl	750 min	750 min	2400 min	2000 min
Gewicht	1,4 kg	1,45 kg	0,85 kg	1,1 kg
Luftbedarf	600 l/min	600 l/min	660 l/min	558 l/min
Empf. Schlauch-Ø	10mm (3/8")	10mm (3/8")	10mm (3/8")	10mm (3/8")
Anschlussgewinde	1/4" BSP	1/4" BSP	1/4" BSP	1/4" BSP
Artikel-Nr.:	3998421040525	3998421040705	3998421041020	3998421041015

⚠ Ergänzendes Zubehör für Bohrmaschinen auf Anfrage erhältlich

Bohrmaschinen CP

- Ideales Werkzeug für alle Arten von Wartungen, allgemeine Arbeiten an Autos, LKW und in Karosseriewerkstätten
- kraftvoller Motor, verhindert das Abwürgen
- dreifach gelagertes Planetengetriebe
- Schnellspannfutter für schnellen Bohrerwechsel (Typ CP 785QC)
- Ablufführung durch den Handgriff

Artikel-Nr.	Bohrfutter in mm	Lehrlaufdrehzahl in min	Luftanschluß (NPTF)	Gewicht
3216CP785	10	2400	1/4"	1,0 kg
3216CP785QC	10	2400	1/4"	1,0 kg
3216CP789R-26	10	2600	3/8"	1,13 kg
3216CP789R-42	10	4200	3/8"	1,13 kg



CP785



CP785 QC



Bohrfutter

Artikel-Nr.	für Typ	Beschreibung
3216CA146452	CP 789R	Bohrfutter inkl. Schlüssel Spannweite 0-10 mm
3216KF124595	CP 785 und CP 785 QC	Bohrfutter inkl. Schlüssel Spannweite 0-10 mm
3216J013039	CP 785	Bohrfutter inkl. Schlüssel Spannweite 0-10 mm

Winkelschleifer

Die bis zu 1300 Watt starken PRO-Winkelschleifer decken fast alle Anwendungen und Bedürfnisse der Materialbearbeitung ab. Die G2510-Modelle sind die leistungsstärksten Einhand-Winkelschleifer im PRO-Sortiment und die G2515 trumpft bei den Schleifern für 180mm Schrupp- und Trennscheiben auf.

Typ	PRO G2515 *	PRO G2510-100	PRO G2510-115	PRO G2510-125
Drehzahl	8400 min	13300 min	12000 min	12000 min
Leistung	1300 Watt	800 Watt	800 Watt	800 Watt
Max-Schleifscheiben-Ø	180mm (7")	100mm (4")	115mm (4 1/2")	125mm (5")
Spindelgewinde	5/8" UNC	3/8"	M14	M14
Länge	353mm	207mm	207mm	207mm
Gewicht	3,2 kg	1,6 kg	1,6 kg	1,6 kg
Luftbedarf	1140 l/min	1020 l/min	1020 l/min	1020 l/min
Empf. Schlauch-Ø	13mm (1/2")	13mm (1/2")	13mm (1/2")	13mm (1/2")
Anschlussgewinde	3/8" BSP	3/8" BSP	3/8" BSP	3/8" BSP
Artikel-Nr.:	3998423031605	3998423031602	3998423031601	3998423031600

⚠ * mit Drehzahlregler



Schleifen und Schmirgeln

Die vielseitigen Modelle der G2510-Serie sind die leistungsstärksten Winkel-Schmirgelmaschinen im PRO-Sortiment. Sie leisten 800 Watt und es gibt sie in zwei Drehzahlvarianten sowie mit M14- und 5/8"-Aufnahmen.

Typ mit Drehzahlregler	G2510-S066	G2510-S085	G2510-S066-M14	G2510-S085-M14
Drehzahl	6600 min	8500 min	6600 min	8500 min
Leistung	800 Watt	800 Watt	800 Watt	800 Watt
Max.Schleifscheiben-Ø	180mm	180mm	180mm	180mm
Spindelgewinde	UNC 5/8"	UNC 5/8"	M14	M14
Länge	207mm	207mm	207mm	207mm
Gewicht	1,4 kg	1,4 kg	1,4 kg	1,4 kg
Luftbedarf	17 l/s	17 l/s	17 l/s	17 l/s
Anschlussgewinde	3/8" BSP	3/8" BSP	3/8" BSP	3/8" BSP
Empf.Schlauch-Ø	13mm (1/2")	13mm (1/2")	13mm (1/2")	13mm (1/2")
Artikel-Nr.:	3998423031639	3998423031635	3998423031640	3998423031641



G2510

⚠ Ergänzendes Zubehör wie Absaugkits auf Anfrage!



PRO G2412

Vertikalschleifer mit Drehzahlregler

Typ	PRO G2415	PRO G2416
Drehzahl	8500 min	6000 min
Leistung	1100 Watt	900 Watt
Max-Schleifscheiben-Ø	180mm (7")	180mm (7")
Max-Topfscheiben-Ø	100mm (4")	125mm (4")
Max-Drahtbürsten-Ø	-	140mm (5 1/2")
Spindelgewinde	5/8" -11 UNC	5/8" - 11 UNC
Gewicht	2,65 kg	2,65 kg
Luftbedarf	1260 l/min	1080 l/min
Anschlussgewinde	1/2" BSP	1/2" BSP
Empf. Schlauch-Ø	13mm (1/2")	13mm (1/2")
Artikel-Nr.:	3998423252249	3998423252256

⚠ Der Befestigungssatz für die Trennscheiben wird als Zubehör mitgeliefert. Ergänzendes Zubehör bitte Anfragen.

Stabschleifer

Diese kraftvollen Leichtgewichte aus der PRO-Serie sind bestens zum Entgraten und Schleifen mit Schleifstiften und Fräsern geeignet. Mit bis zu 950 Watt Leistung rücken die besonders laufruhigen Schleifer der Baureihen G2414 und G2424 garantiert jedem Grat zuleibe.



PRO G2412

Kleinschleifer

Typ	PRO G2412-1	PRO G2412-2	PRO G2440	PRO G2445
Bauform	Gerade	Gerade	Gerade m. Handgriff	in Winkelform
Drehzahl	20000 min	20000 min	4300 min	15000 min
Spannzange	6mm	1/4"	6mm und 1/4"	6mm und 1/4"
Leistung	350 Watt	350 Watt	550 Watt	255 Watt
Länge	178mm	178mm	216mm	188mm
Gewicht	0,5kg	0,5kg	0,9kg	0,7kg
Luftbedarf	618 l/min	618 l/min	342 l/min	402 l/s
Anschlussgewinde	1/4" BSP	1/4" BSP	1/4" BSPT	1/4" BSPT
Empf. Schlauch-Ø	10mm (3/8")	10mm (3/8")	10mm (3/8)	10mm (3/8")
Artikel-Nr.:	3998423031221	3998423031239	3998423031220	3998423031280

Typ	G2414 S080 *	G2414 S120 *	G2414 S150 *	G2414 S200 *	G2414 S250 *
Bauform	Gerade	Gerade	Gerade	Gerade	Gerade
Drehzahl	8000 min	12000 min	15000 min	20000 min	25000 min
Spannzange	6mm und 1/4"	6mm und 1/4"	6mm und 1/4"	6mm und 1/4"	6mm und 1/4"
Leistung	500 Watt	750 Watt	850 Watt	900 Watt	950 Watt
Länge	215mm	215mm	215mm	215mm	215mm
Gewicht	0,78kg	0,78kg	0,78kg	0,78kg	0,78kg
Luftbedarf	252 l/min	318 l/min	432 l/min	540 l/min	870 l/min
Anschlussgewinde	3/8" BSP	3/8" BSP	3/8" BSP	3/8" BSP	3/8" BSP
Empf. Schlauch-Ø	13mm (1/2")	13mm (1/2")	13mm (1/2")	13mm (1/2")	13mm (1/2")
Artikel-Nr.:	3998423031258	3998423031257	3998423031256	3998423031230	3998423031229

⚠ * Mit Drehzahlregler und Federung

Verlängerte Stabschleifer

Typ	PRO G2422-1	PRO G2422-2	PRO G2451
Drehzahl	20000 min	20000 min	max. 80000 min
Spannzange	6mm und 1/4"	6mm und 1/4"	3mm und 1/8"
Leistung	350 Watt	350 Watt	80 Watt
Länge	277mm	277mm	140mm
Gewicht	0,7 kg	0,7 kg	0,48 kg
Luftbedarf	10,3 l/s	10,3 l/s	-
Anschlussgewinde	1/4" BSP	1/4" BSP	1/4" BSP
Empf.Schlauch-Ø	10mm 3/8"	10mm 3/8"	5mm
Artikel-Nr.:	3998423031247	3998423031254	3998423031301



PRO G2422

Typ	PRO G2424 S080	PRO G2424 S120	PRO G2424 S150
Drehzahl	8000 min	12000 min	15000 min
Spannzange	6mm und 1/4"	6mm und 1/4"	6mm und 1/4"
Leistung	440 Watt	700 Watt	750 Watt
Länge	315mm	315mm	315mm
Gewicht	0,96 kg	0,96 kg	0,96 kg
Luftbedarf	4,2 l/s	5,3 l/s	7,2 l/s
Anschlussgewinde	3/8 BSP	3/8 BSP	3/8 BSP
Empf.Schlauch-Ø	13mm (1/2")	13mm (1/2")	13mm (1/2")
Artikel-Nr.:	3998423031261	3998423031260	3998423031259



PRO G2424

Typ	PRO G2424 S200	PRO G2424 S250
Drehzahl	20000 min	25000 min
Spannzange	6mm und 1/4"	6mm und 1/4"
Leistung	850 Watt	900 Watt
Länge	315mm	315mm
Gewicht	0,96 kg	0,96 kg
Luftbedarf	9 l/s	14,5 l/s
Anschlussgewinde	3/8 BSP	3/8 BSP
Empf.Schlauch-Ø	13mm (1/2")	13mm (1/2")
Artikel-Nr.:	3998423031255	3998423031262



PRO G2424

⚠ Weitere Spannzangen auf Anfrage erhältlich!

Winkelschleifer Typ CP 869S und Winkelpolierer Typ CP869P

- Robuster 750W Motor
- Handgriff beidseitig für Links- bzw. Rechtshänder montierbar
- CP 869S konzipiert zum glätten von Schweißnähten, entfernen von Lack und Rost
- CP 869P konzipiert zum glätten und polieren flacher und konturierter Oberflächen
- Schalldruckpegel 100.3 dB (A) Typ CP 869S bzw. 102.1 dB (A) Typ CP 869P

Typ	CP869 S	CP869 P
Spindelgewinde	5/8-11	5/8-11
Drehzahl	5000min	2500min
Gewicht	3,0 kg	3,0 kg
Luftbedarf	372 l/min	372 l/min
Tellergröße	178mm	203mm*
Anschlussgewinde	1/4" BSP	1/4" BSP
Artikel-Nr.:	3216CP869S	3216CP869P



CP 869 P

⚠ * geliefert mit Schleifteller Ø178 und mit „flex-edge“ Polierschleifteller Ø200

Stabschleifer Typ CP 876

- 1/4" und 6mm Spannfüter enthalten
- Luftregler eingebaut
- kompaktes und leichtes Werkzeug ausgelegt für einfaches Handling
- ausgezeichnet zum Ausgleichen, Glätten, Bearbeiten und Entgraten bei hoher Drehzahl und erschwertem Zugang

Artikel-Nr.	Luftbedarf	Lehrlaufdrehzahl in min	Luftanschluß (NPTF)	Gewicht
3216CP876	678 l/min	30000	1/4"	0,34kg



BANDSCHLEIFER | POLIERMASCHINEN EXZENTERSCHLEIFER



G2403

Bandschleifer

■ Schwenkbarer Schleifarm ■ Abluftführung durch den Handgriff

Typ	PRO G2403	PRO G2404
Drehzahl	18000	16500
Bandgeschwindigkeit	1300 m/min	2540 m/min
Bandgröße	10 x 330mm	20 x 520mm
Leistung	250 Watt	400 Watt
Länge	280mm	360mm
Gewicht	0,8 kg	1,4 kg
Luftbedarf	11 l/s	11 l/s
Anschlussgewinde	1/4" BSP	1/4" BSP
Empf. Schlauch-Ø	10mm (3/8")	10mm (3/8")
Artikel-Nr.	39984320310433	3998423030444

Zubehör für Bandschleifer

Artikel-Nr.	für Typ	Beschreibung
3994170119900	G2403	Schleifband, Körnung 50
3994170119600	G2403	Schleifband, Körnung 80
3994170120000	G2403	Schleifband, Körnung 120



G2406

Poliermaschinen

Typ	PRO G2406	PRO 2407	PRO 2407/M14
Drehzahl	2000 min	3400 min	3400 min
Leistung	350 Watt	350 Watt	350 Watt
Teller	125 - 200mm	125 - 200mm	125 - 200mm
Spindelgewinde	3/8" - 24-UNF	3/8" - 24-UNF	M14
Länge	300mm	300mm	300mm
Gewicht	1,4 kg	1,4 kg	1,4 kg
Luftbedarf	10 l/s	10 l/s	10 l/s
Anschlussgewinde	1/4" BSP	1/4" BSP	1/4" BSP
Empf. Schlauch-Ø	10mm (3/8")	10mm (3/8")	10mm (3/8")
Artikel-Nr.	3998423030488	3998423030488 (Spindelgewinde (3/8"))	3998423030455 (Spindelgewinde M 14)

⚠ Ergänzendes Zubehör auf Anfrage erhältlich



G2438

Exzentrerschleifer

PRO-Exzentrerschleifer sind mit drei verschiedenen Schwingkreisdurchmessern (2,5mm, 5mm und 10mm) erhältlich. Alle Modelle sind für den ölfreien Betrieb geeignet. Die Geräte der Baureihe G2438 sind in drei verschiedenen Versionen verfügbar: mit Selbstabsaugung (I-Version; mit Staubbeutel), für zentrale Staubabsaugung (C-Version) oder ohne Absaugung (N-Version). Geliefert werden die Schleifer mit einem 150mm-Klettschleifteller.

Ohne Absaugung:

Typ	PRO G2438-6.3N	PRO G2438-6.5N	PRO G2438-6.10N
Drehzahl	12000 min	12000 min	12000 min
Leistung	160 Watt	160 Watt	160 Watt
Schwingkreis-Ø	2,5mm	5mm	10mm
Aufnahmeteller	150mm	150mm	150mm
Klett-Teller	Ungelocht	Ungelocht	Ungelocht
Spindelgewinde	5/16" UNF	5/16" UNF	5/16" UNF
Länge	170mm	170mm	170mm
Gewicht	0,9kg	0,9kg	0,9kg
Luftbedarf	9 l/s	9 l/s	9 l/s
Anschlussgewinde	1/4" BSP	1/4" BSP	1/4" BSP
Empf. Schlauch-Ø	10mm (3/8")	10mm (3/8")	10mm (3/8")
Artikel-Nr.:	3998423031310	3998423031305	3998423031312