

BANKO

INDUSTRIAL POWER TOOLS



PATENTIERTE TECHNIK

Pneumatisches Schleifen - gänzlich ohne Schmiermittel

In Kooperation mit der kroatischen Universität entwickelte die Firma BANKO dieses anspruchsvolle pneumatische Werkzeug. Im Vergleich zu anderen Wettbewerbern ermöglicht der neue pneumatische Flächenschleifer von BANKO ein 60 – 100 %-ig schnelleres Schleifen und dementsprechend eine deutlich größere Materialentfernung bzw. höheren Abtrag.

Unser pneumatischer Schleifer weist eine bis zu 100 % höhere Lebensdauer ohne zusätzliche Schmierung auf.

In Verbindung mit den nachweislich niedrigeren Wartungskosten und der herausragenden Effektivität bei der Arbeitsleistung unterstützt dieses Produkt die Reduzierung von Umweltbelastungen.

QUALITÄT:

Firma Banko ist nach DIN EN ISO 9001:2008 zertifiziert; darüber hinaus kommen wir weltweit anerkannten Qualitätsstandards nach:

MACHINERY DIRECTIVE 2006/42/EC EN 792-7:2001+A1:2008

Hand-held non-electric power tools - Safety requirements - Part 7: Grinders
EN 792-9:2001+A1:2008

Hand-held non-electric power tools - Safety requirements - Part 9: DIE Grinders



LAMELLENMOTOR ÖLFREI

Geölte Luft kann jederzeit eingesetzt werden, erhöht die Standzeit der Maschine

BANKO

Patentierter Technik



DIE M-0

Geradschleifer mit Spannzange (CE)

DIE EXTENDED M-0

Geradschleifer mit Spannzange (CE)

Bestellnummer	GDB01 D18 CE	GDB01 D25 CE	GBB01 E18 CE	GBB01 E25 CE
Modell	Banko M0 DIE	Banko M0 DIE	Banko M0 DIE EXTENDED	Banko M0 DIE EXTENDED
Drehzahl max. r/min	18000	25000	18000	25000
Spannzange mm	6	6	6	6
Empfohlene / max. Ø / HM-Frässtift	12/16	12/16	12/16	12/16
Empfohlene / max. Ø / Schleifstift	20/25	20/25	20/25	20/25
Leistung KW	0.75	0.75	0.75	0.75
Gewicht kg	0.8	0.8	1.0	1.0
Länge mm	215	215	322	322
Empfohlener Schlauch Ø mm	10	10	10	10
Luftanschluss	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Optimaler Druck/bar	6,3	6,3	6,3	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	14/8	14/8	14/8	14/8
Abluft	hinten	hinten	hinten	hinten
Geräusch LpA dB	85	84	85	84
Vibrationswerte	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²

Spannzange: Standard Lieferung 6 mm. Optional 8 mm Lieferbar (bei Bestellung bitte angeben)



Empfehlung für GDB01 DIE und DIE EXTENDED Modelle (Artikel C1-16-01):
1 m Zuluftschlauch mit Kupplungsstift und Schalldämpfer (siehe auch Seite mit Zubehör)



DIE M-1

Geradschleifer mit Spannzange (CE)

DIE M-1 VD

Geradschleifer VD mit Spannzange (CE)

Bestellnummer	GDB11 D25 CE	GDB11 D18 CE	GDB11 D25 CE VD	GDB11 D18 CE VD
Modell	Banko M1 DIE	Banko M1 DIE	Banko M1 DIE VD	Banko M1 DIE VD
Drehzahl max. r/min	25000	18000	25000	18000
Spannzange mm	6/8	6/8	6/8	6/8
Empfohlene / max. Ø / HM-Frässtift	12/16	16/16	12/16	16/16
Empfohlene / max. Ø / Schleifstift	25/32	32/40	25/32	32/40
Leistung KW	1.4	1.3	1.4	1.3
Gewicht kg	1.1	1.1	1.1	1.1
Länge mm	234	234	234	234
Empfohlener Schlauch Ø mm	13	13	13	13
Luftanschluss	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Optimaler Druck/bar	6,3	6,3	6,3	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	20/12	18/12	20/12	18/12
Abluft	hinten	hinten	hinten	hinten
Geräusch LpA dB	90	87	90	87
Vibrationswerte	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²

Spannzange: Standard Lieferung 6 mm. Optional 8 mm Lieferbar (bei Bestellung bitte angeben)

VD = MIT VIBRATIONSDÄMPFUNG

Unsere Geradschleifer M1 DIE VD-Modelle haben eine besondere vibrationsdämpfende Lagerung der Abtriebsspindel



Empfehlung für GDB11 DIE und DIE EXTENDED Modelle (Artikel B1-16-03):

1 m Zuluftschlauch mit Kupplungsstutzen und Schalldämpfer (siehe auch Seite mit Zubehör)

LAMELLENMOTOR ÖLFREI

Geölte Luft kann jederzeit eingesetzt werden, erhöht die Standzeit der Maschine

BANKO

Patenterte Technik



DIE EXTENDED M-1

Geradschleifer mit Spannzange (CE)

DIE EXTENDED M-3

Geradschleifer mit Spannzange (CE)

Bestellnummer	GDB11 E25 CE	GDB11 E18 CE	GDB31 E18 CE
Modell	Banko M1 DIE EXTENDED	Banko M1 DIE EXTENDED	Banko M3 DIE EXTENDED
Drehzahl max. r/min	25000	18000	18000
Spannzange mm	6/8	6/8	6/8
Empfohlene / max. Ø / HM-Fräs stift	12/16	16/16	16/16
Empfohlene / max. Ø / Schleifstift	20/32	32/40	32/40
Leistung KW	1.4	1.3	2.0
Gewicht kg	1.5	1.5	1.9
Länge mm	372	372	394
Empfohlener Schlauch Ø mm	13	13	13
Luftanschluss	1/2"	1/2"	1/2"
Optimaler Druck/bar	6,3	6,3	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	20/12	18/12	30/16
Abluft	hinten	hinten	hinten
Geräusch LpA dB	90	87	91
Vibrationswerte	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²	<3,7 m/s ²

Spannzange: Standard Lieferung 6 mm. Optional 8 mm Lieferbar (bei Bestellung bitte angeben)



Empfehlung für GDB11 DIE und DIE EXTENDED Modelle (Artikel B1-16-03):

1 m Zuluftschlauch mit Kupplungsstutzen und Schalldämpfer (siehe auch Seite mit Zubehör)

Empfehlung für GDB31 DIE EXTENDED Modelle (Artikel B3-16-01):

1 m Zuluftschlauch mit Kupplungsstutzen und Schalldämpfer (siehe auch Seite mit Zubehör)



DIE EXTENDED M-1

Geradschleifer mit Spannange (CE) VERLÄNGERTE AUSFÜHRUNG

Bestellnummer	GDB11 2EE 18 CE	GDB11 3EE 18 CE	GDB11 4EE 18 CE	GDB11 5EE 18 CE
Modell	Banko M1 DIE EXTENDED			
Drehzahl max. r/min	18000	18000	18000	18000
Spannzange mm	6/8	6/8	6/8	6/8
Empfohlene / max. Ø / HM-Frässtift	16/16	16/16	16/16	16/16
Empfohlene / max. Ø / Schleifstift	32/40	32/40	32/40	32/40
Leistung KW	1.3	1.3	1.3	1.3
Gewicht kg	2.3	2.7	3.1	3.6
Länge mm	655	795	935	1075
Empfohlener Schlauch Ø mm	13	13	13	13
Luftanschluss	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Optimaler Druck/bar	6,3	6,3	6,3	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	18/12	18/12	18/12	18/12
Abluft	hinten	hinten	hinten	hinten
Geräusch LpA dB	87	87	87	87
Vibrationswerte	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²

Spannzange: Standard Lieferung 6 mm. Optional 8 mm Lieferbar (bei Bestellung bitte angeben)

Verlängerung - Infos:

140 mm länge pro Verlängerungsteil
mit Spindelgewinde
3 Kugellager
Verbindungsstück für Spindel
Aussendurchmesser: 28 mm

Lieferbar auf Anfrage:

weitere Längen



Empfehlung für GDB11 DIE und DIE EXTENDED Modelle (Artikel B1-16-03):

1 m Zuluftschlauch mit Kupplungsstippel und Schalldämpfer (siehe auch Seite mit Zubehör)



DIE EXTENDED M-3

Geradschleifer mit Spannange (CE) VERLÄNGERTE AUSFÜHRUNG

Bestellnummer	GDB31 2EE 18 CE	GDB31 3EE 18 CE	GDB31 4EE 18 CE	GDB31 5EE 18 CE
Modell	Banko M3 DIE EXTENDED			
Drehzahl max. r/min	18000	18000	18000	18000
Spannzange mm	6/8	6/8	6/8	6/8
Empfohlene / max. Ø / HM-Frässtift	16/16	16/16	16/16	16/16
Empfohlene / max. Ø / Schleifstift	32/40	32/40	32/40	32/40
Leistung KW	2.0	2.0	2.0	2.0
Gewicht kg	2.6	3.0	3.5	3.9
Länge mm	667	807	947	1087
Empfohlener Schlauch Ø mm	13	13	13	13
Luftanschluss	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Optimaler Druck/bar	6,3	6,3	6,3	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	30/16	30/16	30/16	30/16
Abluft	hinten	hinten	hinten	hinten
Geräusch LpA dB	91	91	91	91
Vibrationswerte	<3,7 m/s ²	<3,7 m/s ²	<3,7 m/s ²	<3,7 m/s ²

Spannzange: Standard Lieferung 6 mm. Optional 8 mm Lieferbar (bei Bestellung bitte angeben)

Verlängerung - Infos:

140 mm länge pro Verlängerungsteil
mit Spindelgewinde
3 Kugellager
Verbindungsstück für Spindel
Aussendurchmesser: 28 mm

Lieferbar auf Anfrage:

weitere Längen



Empfehlung für GDB31 DIE und DIE EXTENDED Modelle (Artikel B3-16-01):

1 m Zuluftschlauch mit Kupplungsstippel und Schalldämpfer (siehe auch Seite mit Zubehör)



DIE EXTENDED M-1

Geradschleifer für Schleifkörper mit Gewinde (CW)

DIE EXTENDED M-3

Geradschleifer für Schleifkörper mit Gewinde (CW)

Bestellnummer	GDB11 E25 CW	GDB11 E18 CW	GDB31 E18 CW
Modell	Banko M1 DIE EXTENDED	Banko M1 DIE EXTENDED	Banko M3 DIE EXTENDED
Drehzahl max. r/min	25000	18000	18000
Aufnahme mm	M12x1*	M12x1*	M12x1*
Schleifkörper (50 m/s) / max. Ø	32/40	40/50	50/50
Leistung KW	1.4	1.3	2.0
Gewicht kg	1.5	1.5	1.9
Länge mm	346	346	372
Empfohlener Schlauch Ø mm	13	13	13
Luftanschluss	1/2"	1/2"	1/2"
Optimaler Druck/bar	6,3	6,3	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	20/12	18/12	30/16
Abluft	hinten	hinten	hinten
Geräusch LpA dB	90	87	91
Vibrationswerte	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²	<3,7 m/s ²

* INFO: 1 Maschine = 1 Adapter kostenlos (Adaptergröße - Seite mit Adapter - bitte bei Bestellung angeben)



Empfehlung für GDB11 DIE und DIE EXTENDED Modelle (Artikel B1-16-03):

1 m Zuluftschlauch mit Kupplungsstück und Schalldämpfer (siehe auch Seite mit Zubehör)

Empfehlung für GDB31 DIE EXTENDED Modelle (Artikel B3-16-01):

1 m Zuluftschlauch mit Kupplungsstück und Schalldämpfer (siehe auch Seite mit Zubehör)



DIE EXTENDED M-1

Geradschleifer für Schleifkörper mit Gewinde (CW) VERLÄNGERTE AUSFÜHRUNG

Bestellnummer	GDB11 2EE 18 CW	GDB11 3EE 18 CW	GDB11 4EE 18 CW	GDB11 5EE 18 CW
Modell	Banko M1 DIE EXTENDED			
Drehzahl max. r/min	18000	18000	18000	18000
Aufnahme mm	M12x1*	M12x1*	M12x1*	M12x1*
Schleifkörper (50 m/s) / max. Ø	40/50	40/50	40/50	40/50
Leistung KW	1.3	1.3	1.3	1.3
Gewicht kg	2.6	3.0	3.5	3.9
Länge mm	640	795	935	1075
Empfohlener Schlauch Ø mm	13	13	13	13
Luftanschluss	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Optimaler Druck/bar	6,3	6,3	6,3	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	18/12	18/12	18/12	18/12
Abluft	hinten	hinten	hinten	hinten
Geräusch LpA dB	87	87	87	87
Vibrationswerte	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²

* INFO: 1 Maschine = 1 Adapter kostenlos (Adaptergröße - Seite mit Adapter - bitte bei Bestellung angeben)

Verlängerung - Infos:

140 mm länge pro Verlängerungsteil
mit Spindelgewinde
3 Kugellager
Verbindungsstück für Spindel
Aussendurchmesser: 28 mm

Lieferbar auf Anfrage:

weitere Längen



Empfehlung für GDB11 DIE und DIE EXTENDED Modelle (Artikel B1-16-03):

1 m Zuluftschlauch mit Kupplungsstecker und Schalldämpfer (siehe auch Seite mit Zubehör)



DIE EXTENDED M-3

Geradschleifer für Schleifkörper mit Gewinde (CW) VERLÄNGERTE AUSFÜHRUNG

Bestellnummer	GDB31 2EE 18 CW	GDB31 3EE 18 CW	GDB31 4EE 18 CW	GDB31 5EE 18 CW
Modell	Banko M3 DIE EXTENDED			
Drehzahl max. r/min	18000	18000	18000	18000
Aufnahme mm	M12x1*	M12x1*	M12x1*	M12x1*
Schleifkörper (50 m/s) / max. Ø	40/50	40/50	40/50	40/50
Leistung KW	2.0	2.0	2.0	2.0
Gewicht kg	2.6	3.0	3.5	3.9
Länge mm	667	807	947	1087
Empfohlener Schlauch Ø mm	13	13	13	13
Luftanschluss	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Optimaler Druck/bar	6,3	6,3	6,3	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	30/16	30/16	30/16	30/16
Abluft	hinten	hinten	hinten	hinten
Geräusch LpA dB	91	91	91	91
Vibrationswerte	<3,7 m/s ²	<3,7 m/s ²	<3,7 m/s ²	<3,7 m/s ²

* INFO: 1 Maschine = 1 Adapter kostenlos (Adaptergröße - Seite mit Adapter - bitte bei Bestellung angeben)

Verlängerung - Infos:

140 mm länge pro Verlängerungsteil
mit Spindelgewinde
3 Kugellager
Verbindungsstück für Spindel
Aussendurchmesser: 28 mm

Lieferbar auf Anfrage:

weitere Längen



Empfehlung für GDB31 DIE und DIE EXTENDED Modelle (Artikel B3-16-01):

1 m Zuluftschlauch mit Kupplungsstippel und Schalldämpfer (siehe auch Seite mit Zubehör)

LAMELLENMOTOR ÖLFREI

Geölte Luft kann jederzeit eingesetzt werden, erhöht die Standzeit der Maschine

BANKO

Patenterte Technik



STRAIGHT M-3

Radialschleifer für Schleifkörper mit Gewinde (CW)

STRAIGHT M-4

Radialschleifer für Schleifkörper mit Gewinde (CW)

Bestellnummer	GSB31 S18 CW	GSB31 S15 CW	GSB41 S12 CW	GSB41 S10 CW
Modell	Banko M3 STRAIGHT	Banko M3 STRAIGHT	Banko M4 STRAIGHT	Banko M4 STRAIGHT
Drehzahl max. r/min	18000	15000	12000	10000
Aufnahme mm	M12x1*	M12x1*	M12x1*	M12x1*
Schleifkörper (50 m/s) / max. Ø	40/50	50/63	63/80	80/100
Leistung KW	2.0	1.9	3.1	3.0
Gewicht kg	2.2	2.2	2.9	2.9
Länge mm	440	440	435	435
Empfohlener Schlauch Ø mm	13	13	19	19
Luftanschluss	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Optimaler Druck/bar	6,3	6,3	6,3	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	32/16	30/16	47/18	47/16
Abluft	seitlich	seitlich	seitlich	seitlich
Geräusch LpA dB	91	89	89	87
Vibrationswerte	<3,5 m/s ²	<3,3 m/s ²	<4,5 m/s ²	<4,3 m/s ²

* INFO: 1 Maschine = 1 Adapter kostenlos (Adaptergröße - Seite mit Adapter - bitte bei Bestellung angeben)

Lieferbar auf Anfrage: Ausführung mit Spannzange



STRAIGHT M-3

Radialschleifer mit Spannzange (CE) VERLÄNGERTE AUSFÜHRUNG

Bestellnummer	GSB31 2 SS 18 CE	GSB31 3 SS 18 CE	GSB31 4 SS 18 CE	GSB31 5 SS 18 CE
Modell	Banko M3 Straight	Banko M3 Straight	Banko M3 Straight	Banko M3 Straight
Drehzahl max. r/min	18000	18000	18000	18000
Spannzange mm	6/8	6/8	6/8	6/8
Empfohlene / max. Ø / HM-Frässtift	16/16	16/16	16/16	16/16
Empfohlene / max. Ø / Schleifstift	32/40	32/40	32/40	32/40
Leistung KW	2.0	2.0	2.0	2.0
Gewicht kg	3.3	3.75	4.2	4.65
Länge mm	735	875	1015	1155
Empfohlener Schlauch Ø mm	13	13	13	13
Luftanschluss	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Optimaler Druck/bar	6,3	6,3	6,3	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	32/16	32/16	32/16	32/16
Abluft	seitlich	seitlich	seitlich	seitlich
Geräusch LpA dB	91	91	91	91
Vibrationswerte	<3,5 m/s ²	<3,5 m/s ²	<3,5 m/s ²	<3,5 m/s ²

Spannzange: Standard Lieferung 6 mm. Optional 8 mm Lieferbar (bei Bestellung bitte angeben)

Verlängerung - Infos:

140 mm länge pro Verlängerungsteil
mit Spindelgewinde
3 Kugellager
Verbindungsstück für Spindel
Aussendurchmesser: 28 mm

Lieferbar auf Anfrage:

weitere Längen

**STRAIGHT M-3**

Radialschleifer für Schleifkörper mit Gewinde (CW) VERLÄNGERTE AUSFÜHRUNG

Bestellnummer	GSB31 2 EE 18 CW	GSB31 3 EE 18 CW	GSB31 4 EE 18 CW	GSB31 5 EE 18 CW
Modell	Banko M3 STRAIGHT	Banko M3 STRAIGHT	Banko M3 STRAIGHT	Banko M3 STRAIGHT
Drehzahl max. r/min	18000	18000	18000	18000
Aufnahme mm	M12x1*	M12x1*	M12x1*	M12x1*
Schleifkörper (50 m/s) / max. Ø	40/50	40/50	40/50	40/50
Leistung KW	2.0	2.0	2.0	2.0
Gewicht kg	3.3	3.75	4.2	4.65
Länge mm	735	875	1015	1155
Empfohlener Schlauch Ø mm	13	13	13	13
Luftanschluss	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Optimaler Druck/bar	6,3	6,3	6,3	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	32/16	32/16	32/16	32/16
Abluft	seitlich	seitlich	seitlich	seitlich
Geräusch LpA dB	91	91	91	91
Vibrationswerte	<3,5 m/s ²	<3,5 m/s ²	<3,5 m/s ²	<3,5 m/s ²

* INFO: 1 Maschine = 1 Adapter kostenlos (Adaptergröße - Seite mit Adapter - bitte bei Bestellung angeben)

Verlängerung - Infos:

140 mm länge pro Verlängerungsteil

mit Spindelgewinde

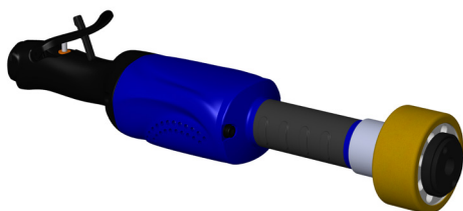
3 Kugellager

Verbindungsstück für Spindel

Aussendurchmesser: 28 mm

Lieferbar auf Anfrage:

weitere Längen



STRAIGHT M-3

Radialschleifer für gerade und konische Scheiben (SW)

Bestellnummer	GSB31 S18 SW	GSB31 S15 SW
Modell	Banko M3 STRAIGHT	Banko M3 STRAIGHT
Drehzahl max. r/min	18000	15000
Aufnahme mm	UNC 5/8x55*	UNC 5/8x55*
Schleifscheibe (80 m/s) / max. Ø	80/80	80/80
Leistung KW	2.0	1.9
Gewicht kg	2.2	2.2
Länge mm	472	472
Empfohlener Schlauch Ø mm	13	13
Luftanschluss	1/2"	1/2"
Optimaler Druck/bar	6,3	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	32/16	30/16
Abluft	seitlich	seitlich
Geräusch LpA dB	91	89
Vibrationswerte	<3,5 m/s ²	<3,3 m/s ²

* INFO: 1 Maschine = 1 Adapter kostenlos
(Adaptergröße - Seite mit Adapter - bitte bei Bestellung angeben)

STRAIGHT M-4

Radialschleifer für gerade und konische Scheiben (SW)

Bestellnummer	GSB41 S12 SW	GSB41 S10 SW	GSB41 S85 SW	GSB41 S66 SW
Modell	Banko M4 STRAIGHT	Banko M4 STRAIGHT	Banko M4 STRAIGHT	Banko M4 STRAIGHT
Drehzahl max. r/min	12000	10000	8500	6600
Aufnahme mm	UNC 5/8x55*	UNC 5/8x55*	UNC 5/8x55*	UNC 5/8x55*
Schleifscheibe (80 m/s) / max. Ø	125/125	125/150	125/180	125/150
Leistung KW	3.1	3.0	2.9	2.9
Gewicht kg	2.9	2.9	2.9	2.9
Länge mm	467	467	467	467
Empfohlener Schlauch Ø mm	19	19	19	19
Luftanschluss	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Optimaler Druck/bar	6,3	6,3	6,3	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	50/18	48/18	47/18	47/18
Abluft	seitlich	seitlich	seitlich	seitlich
Geräusch LpA dB	89	87	86	86
Vibrationswerte	<4,5 m/s ²	<4,3 m/s ²	<4,1 m/s ²	<4,1 m/s ²

* INFO: 1 Maschine = 1 Adapter kostenlos (Adaptergröße - Seite mit Adapter - bitte bei Bestellung angeben)

LAMELLENMOTOR ÖLFREI

Geölte Luft kann jederzeit eingesetzt werden, erhöht die Standzeit der Maschine

BANKO

Patenterte Technik



STRAIGHT M-3

Radialschleifer mit Spannzange (CE)

Bestellnummer	GSB31 S18 CE
Modell	Banko M3 STRAIGHT
Drehzahl max. r/min	18000
Spannzange mm	6/8
Leistung KW	2.0
Gewicht kg	2.2
Länge mm	440
Empfohlener Schlauch Ø mm	13
Luftanschluss	1/2"
Optimaler Druck/bar	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	32/16
Abluft	seitlich
Geräusch LpA dB	91
Vibrationswerte	<3,5 m/s ²

Spannzange: Standard Lieferung 6 mm. Optional 8 mm Lieferbar (bei Bestellung bitte angeben)



STRAIGHT M-4

Radialschleifer mit Spannzange (CE)

Bestellnummer	GSB41 S10 CE	GSB41 S12 CE
Modell	Banko M4 STRAIGHT	Banko M4 STRAIGHT
Drehzahl max. r/min	10000	12000
Spannzange mm	6/8	6/8
Leistung KW	3.0	3.1
Gewicht kg	2.9	2.9
Länge mm	435	435
Empfohlener Schlauch Ø mm	19	19
Luftanschluss	1/2"	1/2"
Optimaler Druck/bar	6,3	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	48/18	50/18
Abluft	seitlich	seitlich
Geräusch LpA dB	87	89
Vibrationswerte	<4,3 m/s ²	<4,5 m/s ²

Spannzange: Standard Lieferung 6 mm. Optional 8 mm Lieferbar (bei Bestellung bitte angeben)



STRAIGHT M-4

Radialschleifer mit Spannange (CE) VERLÄNGERTE AUSFÜHRUNG

Bestellnummer	GSB41 2 SS 12 CE	GSB41 3 SS 12 CE	GSB41 4 SS 12 CE	GSB41 5 SS 12 CE
Modell	Banko M4 Straight	Banko M4 Straight	Banko M4 Straight	Banko M4 Straight
Drehzahl max. r/min	12000	12000	12000	12000
Spannange mm	6/8	6/8	6/8	6/8
Empfohlene / max. Ø / HM-Frässtift	32/40	32/40	32/40	32/40
Empfohlene / max. Ø / Schleifstift	63/80	63/80	63/80	63/80
/80	3.1	3.1	3.1	3.1
Gewicht kg	3.8	4.25	4.7	5.15
Länge mm	730	870	1010	1150
Empfohlener Schlauch Ø mm	19	19	19	19
Luftanschluss	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Optimaler Druck/bar	6,3	6,3	6,3	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	50/18	50/18	50/18	50/18
Abluft	seitlich	seitlich	seitlich	seitlich
Geräusch LpA dB	91	91	91	91
Vibrationswerte	<4,5 m/s ²	<4,5 m/s ²	<4,5 m/s ²	<4,5 m/s ²

Spannange: Standard Lieferung 6 mm. Optional 8 mm Lieferbar (bei Bestellung bitte angeben)

Verlängerung - Infos:

140 mm länge pro Verlängerungteil
mit Spindelgewinde
3 Kugellager
Verbindungsstück für Spindel
Aussendurchmesser: 28 mm

Lieferbar auf Anfrage:

weitere Längen sowie Schleifer mit 10.000 r/min



STRAIGHT M-4

Radialschleifer für Schleifkörper mit Gewinde (CW) VERLÄNGERTE AUSFÜHRUNG

Bestellnummer	GSB41 2 SS 12 CW	GSB41 3 SS 12 CW	GSB41 4 SS 12 CW	GSB41 5 SS 12 CW
Modell	Banko M4 Straight	Banko M4 Straight	Banko M4 Straight	Banko M4 Straight
Drehzahl max. r/min	12000	12000	12000	12000
Aufnahme mm	M12x1*	M12x1*	M12x1*	M12x1*
Schleifkörper (50 m/s) / max. Ø	63/80	63/80	63/80	63/80
Leistung KW	3.1	3.1	3.1	3.1
Gewicht kg	3.8	4.25	4.7	5.15
Länge mm	730	870	1010	1150
Empfohlener Schlauch Ø mm	19	19	19	19
Luftanschluss	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Optimaler Druck/bar	6,3	6,3	6,3	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	50/18	50/18	50/18	50/18
Abluft	seitlich	seitlich	seitlich	seitlich
Geräusch LpA dB	91	91	91	91
Vibrationswerte	<4,5 m/s ²	<4,5 m/s ²	<4,5 m/s ²	<4,5 m/s ²

* INFO: 1 Maschine = 1 Adapter kostenlos (Adaptergröße - Seite mit Adapter - bitte bei Bestellung angeben)

Verlängerung - Infos:

140 mm länge pro Verlängerungsteil
mit Spindelgewinde
3 Kugellager
Verbindungsstück für Spindel
Aussendurchmesser: 28 mm

Lieferbar auf Anfrage:

weitere Längen sowie Schleifer mit 10.000 r/min

**DIE ANGLE M-2**

Winkelschleifer (DW)

Bestellnummer	GAB21 D12 DW	GAB21 D85 DW
Modell	Banko M2 DIE Angle	Banko M2 DIE Angle
Drehzahl max. r/min	12000	8500
Spindelgewinde	M14	M14
Schleifscheibe max. mm	125	125
Leistung KW	2.2	2.2
Gewicht kg	1.9	1.9
Länge mm	265	265
Empfohlener Schlauch Ø mm	13	13
Luftanschluss	1/2"	1/2"
Optimaler Druck/bar	6,3	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	32/16	32/16
Abluft	hinten	hinten
Geräusch LpA dB	90	90
Vibrationswerte	<3,2 m/s ²	<3,2 m/s ²



Empfehlung für GAB21 DIE ANGLE Modell (Artikel B2-16-04):
1 m Zuluftschlauch mit Kupplungsrippel und Schalldämpfer

LAMELLENMOTOR ÖLFREI

Geölte Luft kann jederzeit eingesetzt werden, erhöht die Standzeit der Maschine

BANKO

Patenterte Technik



DIE ANGLE M-2

Winkelschleifer

mit Spannzange (CE)

Bestellnummer	GAB21 D12 CE
Model	Banko M2 DIE Angle
Drehzahl max. r/min	12000
Spannzange mm	6 (8)
Leistung KW	2.2
Gewicht kg	1.9
Länge mm	265
Empfohlener Schlauch Ø mm	13
Luftanschluss	1/2"
Druck - Optimal bar	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	32/16
Abluft	hinten
Geräusch LpA dB	90
Vibrationswerte	<3,2 m/s ²

Spannzange: Standard Lieferung 6 mm. Optional 8 mm Lieferbar (bei Bestellung bitte angeben)



DIE ANGLE M-2

Winkelschleifer

für Schleifkörper mit Gewinde (CW)

Bestellnummer	GAB21 D12 CW
Model	Banko M2 DIE Angle
Drehzahl max. r/min	12000
Aufnahme mm	M12x1 *
Leistung KW	2.2
Gewicht kg	1.9
Länge mm	265
Empfohlener Schlauch Ø mm	13
Luftanschluss	1/2"
Druck - Optimal bar	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	32/16
Abluft	hinten
Geräusch LpA dB	90
Vibrationswerte	<3,2 m/s ²

* INFO: 1 Maschine = 1 Adapter kostenlos (Adaptergröße - Seite mit Adapter - bitte bei Bestellung angeben)



Empfehlung für GAB21 DIE ANGLE Modell (Artikel B2-16-04):
1 m Zuluftschlauch mit Kupplungsnippel und Schalldämpfer

LAMELLENMOTOR ÖLFREI

Geölte Luft kann jederzeit eingesetzt werden, erhöht die Standzeit der Maschine

BANKO

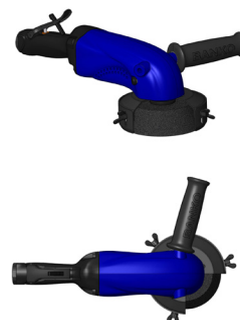
Patentierter Technik



ANGLE M-3

Winkelschleifer (DW)

Bestellnummer	GAB31 A12 DW	GAB31 A85 DW
Modell	Banko M3 ANGLE	Banko M3 ANGLE
Drehzahl max. r/min	12000	8500
Spindelgewinde	M14	M14
Schleifscheibe max. mm	125	180
Leistung KW	1.8	1.8
Gewicht kg	2.6	2.6
Länge mm	338	338
Empfohlener Schlauch Ø mm	19	19
Luftanschluss	1/2"	1/2"
Optimaler Druck/bar	6,3	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	32/16	32/16
Abluft	seitlich	seitlich
Geräusch LpA dB	91	91
Vibrationswerte	<4,9 m/s ²	<4,7 m/s ²



ANGLE M-4

Winkelschleifer (DW)

Bestellnummer	GAB41 A85 DW	GAB41 A66 DW
Modell	Banko M4 ANGLE	Banko M4 ANGLE
Drehzahl max. r/min	8500	6600
Spindelgewinde	M14	M14
Schleifscheibe max. mm	180	230
Leistung KW	2.8	2.8
Gewicht kg	3.4	3.4
Länge mm	337	337
Empfohlener Schlauch Ø mm	19	19
Luftanschluss	1/2"	1/2"
Optimaler Druck/bar	6,3	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	50/18	50/18
Abluft	seitlich	seitlich
Geräusch LpA dB	92	92
Vibrationswerte	<4,8 m/s ²	<4,8 m/s ²

Winkelschleifer
für Topfscheiben (CW)

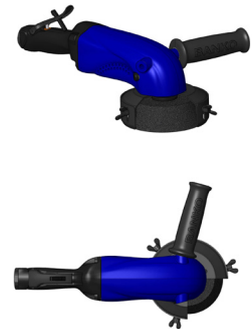
GAB41 A66 CW
Banko M4 ANGLE
6600
M14
140/115x65
2.8
3.4
337
19
1/2"
6,3
50/18
seitlich
92
<4,8 m/s ²



TURBINE T-3

TURBINEN Winkelschleifer (DW)

Bestellnummer	GTB31 A12 DW	GTB31 A85 DW
Modell	Banko T3 ANGLE	Banko T3 ANGLE
Drehzahl max. r/min	12000	8500
Spindelgewinde	M14	M14
Schleifscheibe max. mm	125	180
Leistung KW	3.4	3.4
Gewicht kg	2.6	2.6
Länge mm	338	338
Empfohlener Schlauch Ø mm	19	19
Luftanschluss	1/2"	1/2"
Optimaler Druck/bar	6,3	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	45/14	45/14
Abluft	seitlich	seitlich
Geräusch LpA dB	78	79
Vibrationswerte	<3 m/s ²	<3 m/s ²



TURBINE T-4

TURBINEN Winkelschleifer (DW)

Bestellnummer	GTB41 A85 DW	GTB41 A66 DW
Modell	Banko T4 ANGLE	Banko T4 ANGLE
Drehzahl max. r/min	8500	6600
Spindelgewinde	M14	M14
Schleifscheibe max. mm	180	230
Leistung KW	4.8	4.8
Gewicht kg	3.2	3.2
Länge mm	337	337
Empfohlener Schlauch Ø mm	19	19
Luftanschluss	1/2"	1/2"
Optimaler Druck/bar	6,3	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	62/18	62/18
Abluft	seitlich	seitlich
Geräusch LpA dB	87	87
Vibrationswerte	<3,5 m/s ²	<3,5 m/s ²

Winkelschleifer für Topfscheiben (CW)

GTB41 A66 CW
Banko T4 ANGLE
6600
M14
140/115x65
4.8
3.2
337
19
1/2"
6,3
62/18
seitlich
87
<3,5 m/s ²



Artikel: 490-16-103 Banko Getriebefett EP NLGI-Klasse 0 (1 Kg Pack)

Wir empfehlen alle 2-4 Tage (je nach Einsatzzeit von Maschinen) das Winkelgetriebe mit Banko Getriebefett NLGI-Klasse 0 nachzuschmieren.

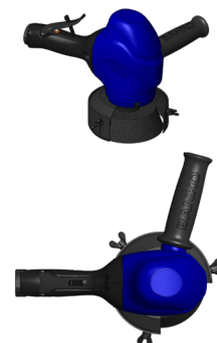
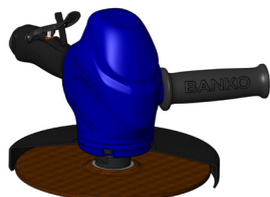
Unsere Winkelschleifer haben gängige Schmiernippel für Fettpressen. (siehe auch Seite mit Zubehör)

LAMELLENMOTOR ÖLFREI

Geölte Luft kann jederzeit eingesetzt werden, erhöht die Standzeit der Maschine

BANKO

Patenterte Technik



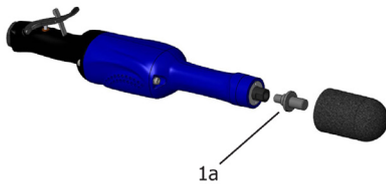
VERTICAL M-5 POWER

Vertikalschleifer (DW)

Bestellnummer	GVB51P V85 DW	GVB51P V66 DW
Modell	Banko M5P VERTICAL	Banko M5P VERTICAL
Drehzahl max. r/min	8500	6600
Spindelgewinde	5/8"	5/8"
Schleifscheibe max. mm	180	230
Leistung KW	3.2	3.1
Gewicht kg	4.9	4.9
Länge mm	210	210
Empfohlener Schlauch Ø mm	19	19
Luftanschluss	1/2"	1/2"
Optimaler Druck/bar	6,3	6,3
Luftverbrauch max/min (l/sec)	54/17	52/17
Abluft	seitlich	seitlich
Geräusch LpA dB	89	88
Vibrationswerte	<5,2 m/s ²	<4,9 m/s ²

Vertikalschleifer
für Topfscheiben (CW)

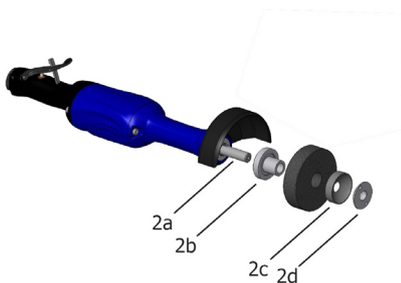
GVB51P V66 CW
Banko M5P VERTICAL
6600
5/8"
140/115x65
3.1
4.9
210
19
1/2"
6,3
52/17
seitlich
88
<4,9 m/s ²



CONE WHEEL (CW) ADAPTER für DIE EXTENDED UND STRAIGHT SCHLEIFER

1 a - Adapter

Bestellnummer	Modell / Bezeichnung
194-06-017	Adapter für Schleifkegel M10
194-06-016	Adapter für Schleifkegel M12
194-06-015	Adapter für Schleifkegel M16
194-06-018	Adapter für Schleifkegel 5/8"



CONE WHEEL (CW) ADAPTER für DIE EXTENDED UND STRAIGHT SCHLEIFER

2 b - Adapter

Bestellnummer	Modell / Bezeichnung
194-06-009	Adapter STR 16 - 5/8" Spindel
194-06-020	Adapter STR 20x20 - 5/8" Spindel
194-06-021	Adapter STR 22x20 - 5/8" Spindel
194-06-022	Adapter STR 25x20 - 5/8" Spindel
194-06-023	Adapter STR 32x20 - 5/8" Spindel
194-06-004	Adapter STR 20x32 - 5/8" Spindel
194-06-007	Adapter STR 25x32 - 5/8" Spindel
	Bohrung x Höhe (Scheiben Stärke)

Hinweis: Weitere "2 b" Straight Wheel (SW) Adapter auf Anfrage



SPANNZANGE

Bestellnummer	Bezeichnung	für Schleifer
101-13-001	Spannzange 6 mm	alle CE Modelle
101-13-003	Spannzange 8 mm	alle CE Modelle

Empfohlener Schlauch und Verbindungsstücke für unsere Schleifer



Bestellnummer	Bezeichnung	für Schleifer
490-16-031	Pressluftschlauch - Innen 13 mm	GDB01; GDB11 und GAB11
490-16-032	Pressluftschlauch - Innen 19 mm	alle Modelle (außer GDB01)

Empfehlung für GDB01 Schleifer



Bestellnummer	Bezeichnung	für Schleifer
C1-16-01	1m Zuluftschlauch mit Kupplungsstück und Schalldämpfer	GDB01

Empfehlung für GDB11 Schleifer



Bestellnummer	Bezeichnung	für Schleifer
B1-16-03	1m Zuluftschlauch mit 1/2" Außengewinde und Schalldämpfer	GDB11

Empfehlung für GDB31 Schleifer



Bestellnummer	Bezeichnung	für Schleifer
B3-16-01	1m Zuluftschlauch mit 1/2" Außengewinde und Schalldämpfer	GDB31

Empfehlung für alle Modelle (außer GDB01)



Bestellnummer	Bezeichnung	für Schleifer
490-16-045	Schnellverschlusskupplung mit Schlauchtülle für Schlauch 490-16-032	alle Modelle (außer GDB01)



Bestellnummer	Bezeichnung	für Schleifer
490-16-046	Anschlussnippel für Kupplung 490-16-045 mit 1/2" (Rc1/2) AG	alle Modelle (außer GDB01)



Bestellnummer	Bezeichnung	für Schlauch
490-16-047	Einstecktülle für Kupplung 490-16-045 u. Schlauch 490-16-032	490-16-032



Bestellnummer	Bezeichnung	für Schlauch
490-16-039	Schlauchtülle 1/2" AG	490-16-032
490-16-044	Schlauchtülle 1/2" AG	490-16-031



Bestellnummer	Bezeichnung	für Schleifer
490-16-048	Schnellverschlusskupplung mit Schlauchtülle für Schlauch 490-16-031	für Modelle GDB11; GAB11



Bestellnummer	Bezeichnung	für Schleifer
490-16-050	Anschlussnippel für Kupplung 490-16-048 mit 1/2" (Rc1/2) AG	für Modelle GDB11; GAB11



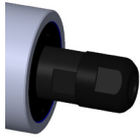
Bestellnummer	Bezeichnung	für Schlauch
490-16-049	Einstecktülle für Kupplung 490-16-048 u. Schlauch 490-16-031	490-16-031



Bestellnummer	Bezeichnung	für Schleifer
490-16-100	Fettpresse	GTB41
490-16-103	Banko Getriebefett EP NLGI-Klasse 0 (1 Kg Pack)	GTB41



Bestellnummer	Bezeichnung	für Schlauch
490-16-021	2 Ohr-Klemme 18-21 mm	für Schlauch Art. 490-16-031
490-16-034	2 Ohr-Klemme 28-31 mm	für Schlauch Art. 490-16-032



Ausführung:

CE (Collet Erickson)

Spannzange 6 oder 8 mm (auch anderen Größen auf Anfragen)



Ausführung:

CW (Cone Wheels)

Innengewinde M12 x 1 mm für Schleifkörper mit Gewinde

Siehe auch Katalogseite 23 mit Adapter Übersicht bzw. Adapter PO (unten)



Ausführung:

SW (Straight Wheels)

für gerade und konische Scheiben

Siehe auch Katalogseite 23 mit Adapter Übersicht



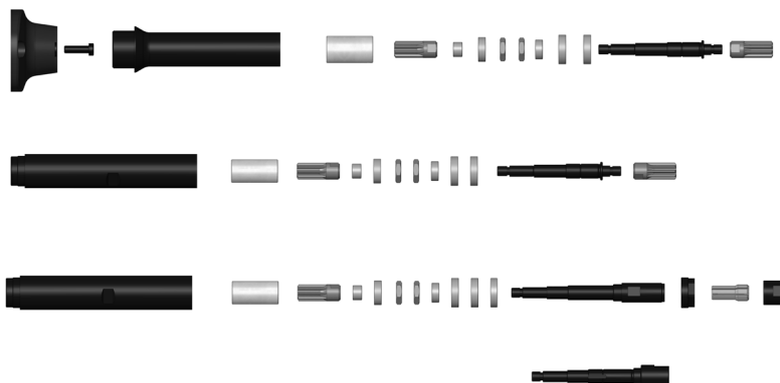
Adapter für CW Ausführung (M12x1mm)

Bestellnummer	Bestellnummer
P0-01	Adapter von CW auf CE (M12x1 auf Spannzange / inkl. Spannzange 6 mm)
P0-02	Adapter von CW auf CE (M12x1 auf Spannzange / inkl. Spannzange 8 mm)
P0-03	Adapter von CW auf CE (M12x1 auf Spannzange / ohne Spannzange)

VERLÄNGERTE AUSFÜHRUNG - KATALOG SEITEN: 6-7, 9, 10-14 und 16-17

Verlängerung - Infos:

140 mm länge pro Verlängerungsteil
 mit Spindelgewindew
 3 Kugellager
 Verbindungstück für Spindel
 Aussendurchmesser: 28 mm



Unsere Sonderanfertigungen

Neben unseren regulären Produkten fertigen wir auf Kundenwunsch auch gerne individuelle Produkte an. Grundsätzlich ist dabei alles denkbar. Wir prüfen die technischen Umsetzungsmöglichkeiten und unterbreiten Ihnen ein individuelles Angebot.

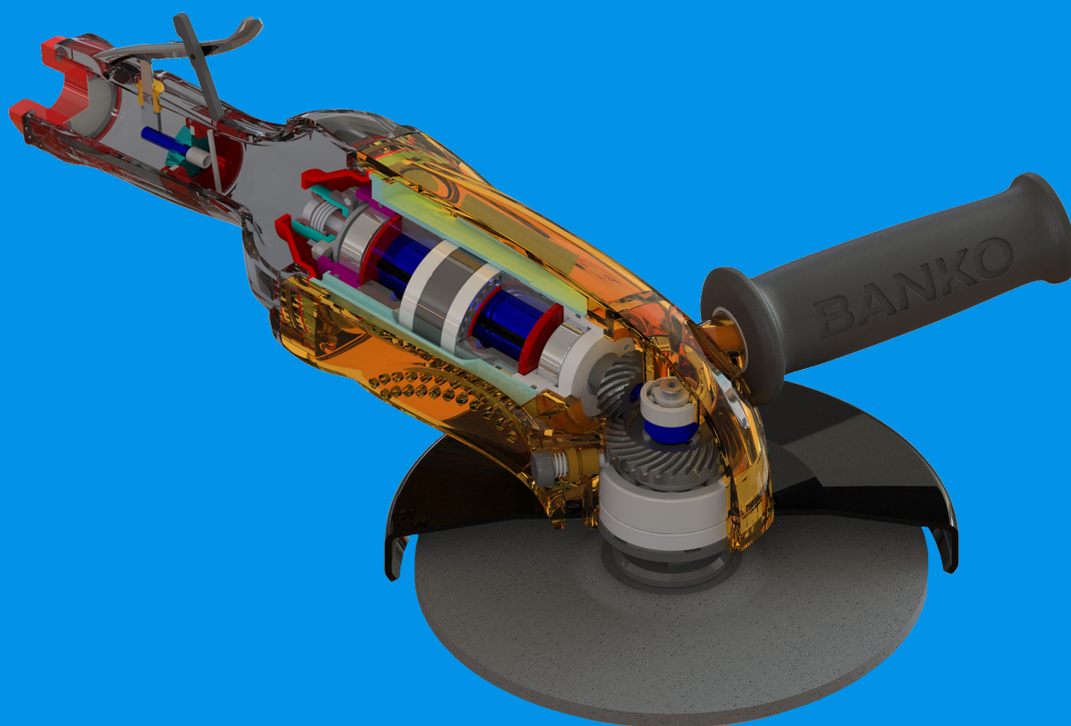
Fragen Sie einfach unsere Außendienst Mitarbeiter oder senden Sie uns eine E-Mail an info@banko.hr

Hier ein paar Beispiele:



BANKO

INDUSTRIAL POWER TOOLS



PATENTIERTE TECHNIK

BANKO INDUSTRIAL POWER TOOLS d.o.o.

Verwaltung:

Dubrovacka 19

21000 Split

Kroatien

Fertigung:

Hrvatskih velikana b.b.

21251 Zrnovnica

Kroatien

Kontakt:

Tel.: + 385 21 540 010

Fax: + 385 21 540 022

info@banko.hr

www.banko.hr

www.banko.hr