

Rundschreiben Nr. 4 – 22.9.2014

Adressat: Alle internationalen Vertretungen

Seiten: 2

PRODUKTNEUHEITEN

Sehr geehrter DEPRAG INDUSTRIAL- Partner,

- in diesem Rundschreiben informieren wir Sie über unsere Produktneuheiten. Technische Angaben zusammen mit den dazugehörigen Prospekten im pdf-Format finden Sie auf unserer Internet-Seite unter www.deprag.cz.

•

Radialschleifmaschinen **Typ GS 508-120BX, GS 508-120BXA**

Die Radialschleifer des Typs PBO 80A(B)-45X wurden entsprechend den Anforderungen neuer Sicherheitsvorschriften durch folgende Schleifmaschinen ersetzt:

Bezeichnung	Bestellnummer
GS 508-120BX	6061228A
GS 508-120BXA	6061228B

Produktbeschreibung:

Die Radialschleifmaschinen finden ihren Einsatz im industriellen Dauerbetrieb. Diese Werkzeuge sind für feine Schleifarbeiten geeignet, aber auch zur groben Bearbeitung von Abgüssen, Schweißteilen und Werkstücken. Weiterhin werden sie mit Stahlbürsten zum Entrosten, Entzundern von Walz- und Schmiedestücken, Entfernen von Kesselstein und Farbe eingesetzt.

Der eingebaute Drehzahlregler hält die Drehzahl konstant und reduziert den Luftverbrauch. Die Leistung wurde auf 1,2 kW erhöht.

Applikationen:

Einsatzbereiche:

- Gießereien
- Automobilindustrie
- Maschinenbau

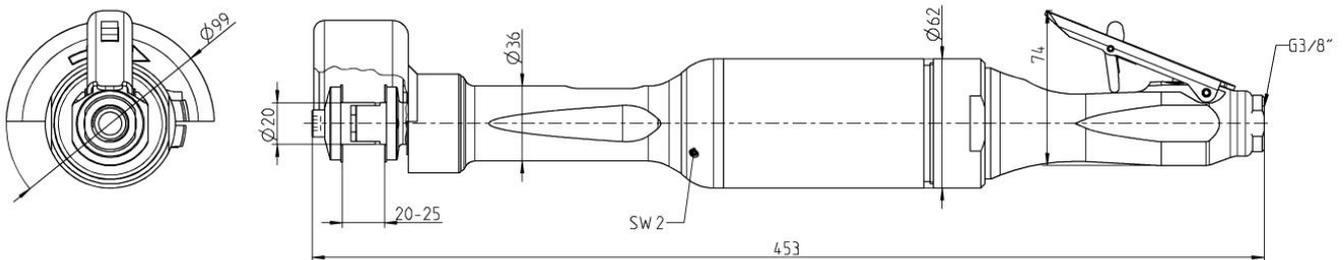
Vorteile:

- optimales Leistungsgewicht
- hohe Leistung
- robust
- hohe Lebensdauer
- einfache Bedienung

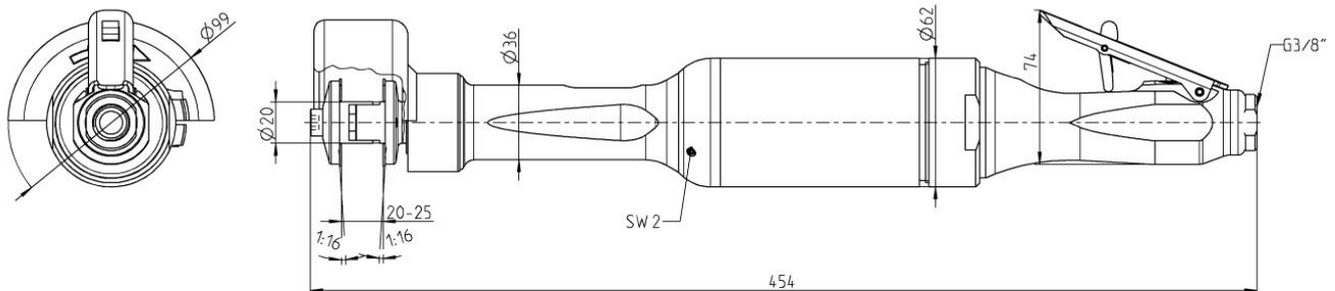
Technische Daten

Ausführung		Mit Schutzhaube Für gerade Schleifscheibe	Mit Schutzhaube Für konische Schleifscheibe
Typ		GS 508-120BX	GS 508-120BXA
Bestellnummer		6061228A	6061228B
Drehzahl (im Leerlauf)	min ⁻¹	12 000	12 000
Max. Leistung	kW	1,2	1,2
Luftverbrauch (im Leerlauf)	m ³ /min	0,65 ± 10%	0,65 ± 10%
Luftverbrauch (belastet)	m ³ /min	1,2 ± 10%	1,2 ± 10%
Schlauchweite	mm	13	13
Gewicht	kg	2,6	2,6
Max. Umfangsgeschwindigkeit	m/s	50	50
Schleifscheibe – Ø aussen/innen	mm	80/20	80/20
Breite der Schleifscheibe	mm	20÷25	20÷25
Luftanschluss		G 3/8“i	G 3/8“i

Leistungsdaten bei 6,3 bar Betriebsdruck



GS 508-120BX



GS 508-120BXA



Die Radialschleifmaschinen vom Typ GS 508-120BX, GS 508-120BXA sind im Standardsortiment DEPRAG INDUSTRIAL enthalten. Verkauf ab dem 22.9.2014.