

**Informační leták č. 4 – 22.9.2014****Adresováno: Všem obchodním partnerům****Počet stran: 2****VĚC: NOVÉ VÝROBKY*****Vážení obchodní přátelé,***

Prostřednictvím tohoto informačního letáku Vás informujeme o nových výrobcích zařazených do obchodního portfolia naší společnosti. Technické informace s obrázky jsou uvedeny též na našich internetových stránkách [www.deprag.cz](http://www.deprag.cz), kde naleznete i katalogové listy ve formátu PDF.

Obsah tohoto letáku:

- **Obvodové brusky – typ GS 508-120BX, GS 508-120BXA**

**Obvodové brusky**  
**Typ GS 508-120BX, GS 508-120BXA**

S potěšením Vám oznamujeme, že jsme provedli konstrukční úpravy obvodových brusek typu PBO 80A(B)-45X (v souladu se současnými bezpečnostními normami) a provedli tak jejich plnou náhradu inovovanými typy GS 508-120BX(A).

Název	Objednací číslo
GS 508-120BX	6061228A
GS 508-120BXA	6061228B

**Popis výrobku - použití:**

Brusky naleznou využití ve spojení s brusnými kotouči pro hrubé i jemné broušení oceli a litiny např. ve slévárnách a brusárnách, k zalešťování svarů či obrábění odlitků ve strojírenském nebo automobilovém průmyslu.

V kombinaci s ocelovými kartáči lze tyto obvodové brusky použít k odjehlování, odstranění okují, čištění výkovek, kamene nebo odstranění starých povrchů jako jsou např. barvy.

Díky použitému regulátoru mají brusky plynulejší reakci na zatížení a díky úpravám výfukového průřezu bylo docíleno vyššího výkonu.

**Aplikace lze najít v následujících odvětvích průmyslu:**

- ve slévárnách
- v brusárnách
- v automobilovém průmyslu
- ve strojírenství

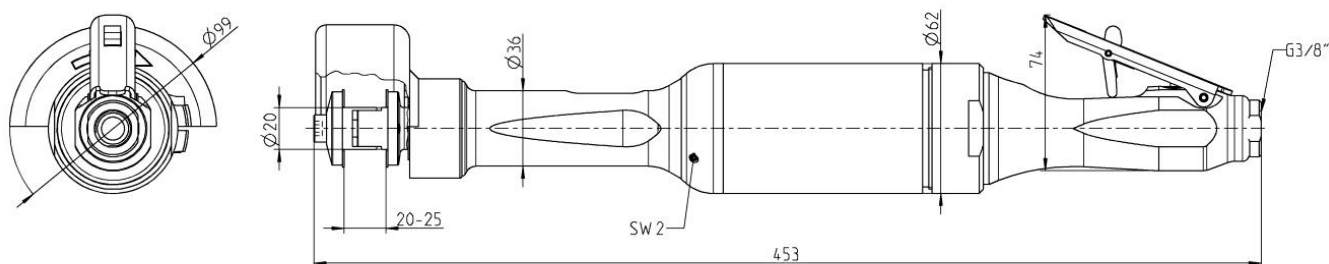
**Výhody:**

- optimální poměr výkonu a hmotnosti
- vysoký výkon
- robustnost
- dlouhá životnost
- snadná obsluha

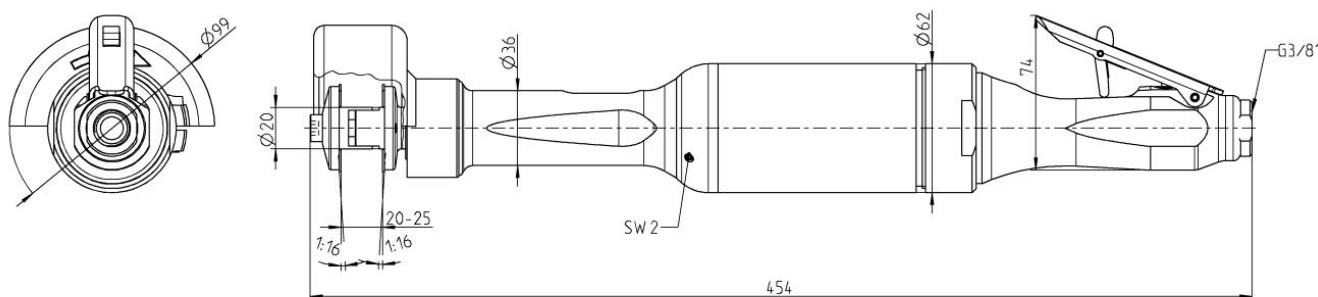
## Technická data:

Provedení		s krytem, pro ploché brusné kotouče	s krytem, pro kónické brusné kotouče
Typ Objednací číslo		GS 508-120BX 6061228A	GS 508-120BXA 6061228B
Otáčky naprázdno	min <sup>-1</sup>	12 000	12 000
Max. výkon	kW	1,2	1,2
Spotřeba vzduchu naprázdno	m <sup>3</sup> /min	0,65 ± 10%	0,65 ± 10%
Spotřeba vzduchu při max. výkonu	m <sup>3</sup> /min	1,2 ± 10%	1,2 ± 10%
Světlost přívodní hadice	mm	13	13
Hmotnost	kg	2,6	2,6
Max. obvodová rychlost	m/s	50	50
Brusný kotouč – Ø vnější/vnitřní	mm	80/20	80/20
Šíře brusného kotouče	mm	20÷25	20÷25
Napojení vzduchu		G 3/8“vnitřní	G 3/8“vnitřní

Technická data při pracovním přetlaku stlačeného vzduchu 6,3 barů.



GS 508-120BX



GS 508-120BXA



Obvodové brusky typu GS 508-120BX, GS 508-120BXA jsou ve standardním sortimentu DEPRAG INDUSTRIAL. Oficiální prodej zahájen 22.9.2014.