

Informační leták č. 2 – 10.11.2011

Adresováno: Všem obchodním partnerům

Počet stran: 3

Vážení obchodní přátelé,

tímto letákem Vás informujeme o posledních změnách v naší společnosti a o nových výrobcích zařazených do prodejního programu naší společnosti. Technické informace s obrázky jsou uvedeny též na našich internetových stránkách www.depragindustrial.com, kde naleznete i katalogové listy ve formátu PDF.

Obsah tohoto letáku:

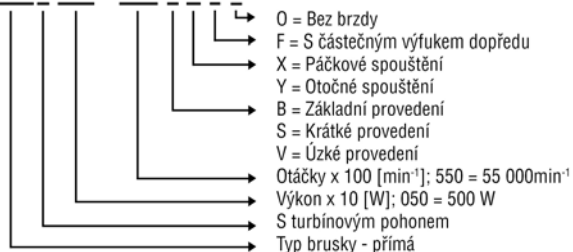
- **Pneumatické brusky s turbínovým pohonem - typ GDST 050-550 BXFO / BYFO / SXO / SYO / SXFO / SYFO / VXO / VYO**
- **Ukončení prodeje pneumatických kotoučových pil typů SC 416-113BX a SC 516-100BX**

Pneumatické brusky s turbínovým pohonem Typ GDST 050-550 BXFO / BYFO / SXO / SYO / SXFO / SYFO / VXO / VYO

Typ	Objednací číslo	Cena Kč/ks
GDST 050-550VXO	6061110A	13.630,-
GDST 050-550VYO	6061111A	14.670,-
GDST 050-550BXFO	6061112A	14.160,-
GDST 050-550BYFO	6061113A	15.200,-
GDST 050-550SXO	6061114A	11.960,-
GDST 050-550SYO	6061115A	13.000,-
GDST 050-550SXFO	6061116A	12.030,-
GDST 050-550SYFO	6061117A	13.070,-

Typový klíč:

GDST 050 - 550 B X F O



Popis výrobku:

Pneumatické kleštinové brusky typu GDST 050 doplňují řadu **GDST 050-550BXO/BYO**. Pneumatické brusky jsou určeny **pro ruční broušení stopkovými brusnými tělisky a technickými frézami, naleznou využití např. ve slévárnách, v nástrojárnách nebo v automobilovém nebo obuvnickém průmyslu, jakožto i v drobných průmyslových odvětvích zaměřených na zpracování kovových i nekovových materiálů**. Nižší vibrace a hluk než u lamelových brusek, výhodou je velmi nízká spotřeba vzduchu při chodu naprázdno.

Vysoký výkon při nízké hmotnosti

Naše brusky se vyznačují **kompaktním designem při vysokém výkonu**, zejména v kombinaci s **tvrdokovými frézami představují vysoce výkonné pracovní nástroje**.

Ergonomičnost

Díky ergonomickému tvaru a povrchové úpravě úchopových částí našeho pneumatického nářadí se výrazně **ulehčí práce obsluhy**. Naše brusky dosahují **nízkých hladin hluku a vibrací**.

Dlouhá životnost

Robustní konstrukce používající špičkové materiály zajišťuje dlouhou životnost Vašeho nářadí, i pokud je nářadí používáno v **nepřetržitých provozech**. Nářadí je vysoce odolné vůči vlivům znečištěného pracovního prostředí v brusárnách.

Efektivita

Naše brusky jsou vybaveny **regulátorem otáček**, který zajistí konstantní otáčky i při zatížení. Regulátor umožní nastavení obvodových rychlostí tak, že je možno využít max. potenciál pneumatického nářadí pro danou aplikaci. Díky regulovanému chodu naprázdno je dosaženo výrazného **snížení spotřeby stlačeného vzduchu**. Naše regulátory umožňují **optimální volbu otáček a tím se rovněž výrazně prodlužuje životnost nářadí**.

Turbínové brusky

Naše turbínové brusky jsou **bezmazné a nevyžadují prakticky žádnou údržbu**. Díky výrazně vyšší účinnosti našeho turbínového motoru brusky vykazují **znatelně vyšší výkon v porovnání s konvenčním nářadím**.

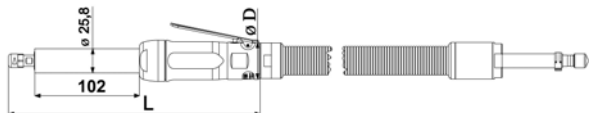
Brusky jsou v doplňkovém sortimentu DEPRAG INDUSTRIAL.

Oficiální prodej zahájen 1.11.2011. Dodací termín cca. 5 týdnů.

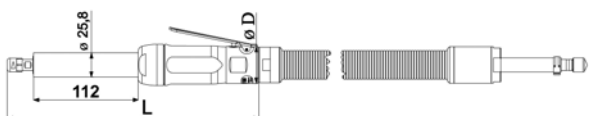
Technická data

Páčkové spuštění Otočné spuštění	Typ Typ	GDST 050-550BXFO GDST 050-550BYFO	GDST 050-550SX(F)O GDST 050-550SY(F)O	GDST 050-550VXO GDST 050-550VYO
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	55 000	55 000	55 000
Max. výkon	kW	0,5	0,5	0,5
Spotřeba vzduchu naprázdno/při max. výkonu	m ³ .min ⁻¹	0,13 / 0,74	0,13 / 0,74	0,13 / 0,74
Hmotnost (bez napojení vzduchu)	kg	0,93	0,51	0,73
Hladina akustického tlaku	dB(A)	70	70	70
Max. Ø brusného těliska	mm	16	16	16
Max. Ø tvrdokovové frézy	mm	12,5	12,5	12,5
Světlost přívodní hadice	mm	10	10	10
Délka přívodní / výfukové hadice	m	2 / 1	2 / 1	2 / 1
Rozměry Ø DxL	mm	Ø 39,5x268 Ø 41x275	Ø 39,5x184 Ø 41x191	Ø 39,5x268 Ø 41x275

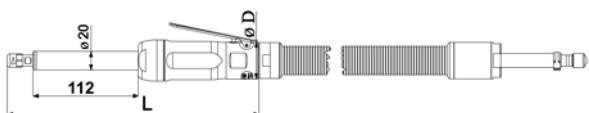
Technická data při pracovním přetlaku stlačeného vzduchu 6,3 barů



Základní provedení BXO, páčkové spouštění
(již v sortimentu)



NOVINKA
Základní provedení s částečným výfukem dopředu
BXFO, páčkové spouštění



NOVINKA
Úzké provedení VXO, páčkové spouštění



NOVINKA
Krátké provedení SXO, páčkové spouštění



NOVINKA
Krátké provedení s částečným výfukem dopředu SXFO,
páčkové spouštění



Všechny verze dodáváme i s otočným spouštěním



GDST 050-550BXFO



GDST 050-550SYO



GDST 050-550VXO

Ukončení prodeje pneumatických kotoučových pil – typy SC 416-113BX a SC 516-100BX

S platností od 1.10.2011 vyřazujeme ze sortimentu DEPRAG INDUSTRIAL kotoučové pily – typy SC 416-113BX a SC 516-100BX bez náhrady.

