

Vážení obchodní přátelé,
prostřednictvím tohoto informačního letáku Vás informujeme o nových výrobcích zařazených do obchodního portfolia naší společnosti. Veškerá technická data jsou uvedena též na našich internetových stránkách www.deprag.cz, kde naleznete i katalogové listy ve formátu PDF.

Novinky: Pneumatická obvodová bruska – typ GS 812-150BXE

Pneumatická obvodová bruska Typ GS 812-150BXE

S potěšením Vám oznamujeme, že zavádíme na trh novou obvodovou brusku určenou pro brusné Flex kotouče typu 27 o \varnothing 125 mm s max. obvodovou rychlostí 80 m/s.

Typ brusky	Objednací číslo
GS 812-150BXE	6061279A

Aplikace:

- strojírenství
- slévárny
- brusírny
- automobilový průmysl atd.



Bruska nalezne využití ve spojení s brusnými kotouči pro hrubé i jemné broušení oceli a litiny např. ve slévárnách a brusírnách, k zalešťování svarů či obrábění odlitků ve strojírenském nebo automobilovém průmyslu. V kombinaci s ocelovými kartáči lze tuto obvodovou brusku použít k odjehlování, odstranění okují, čištění výkovek, kamene nebo odstranění starých povrchů jako jsou např. barvy.

Díky použitému kuličkovému regulátoru má bruska plynulejší reakci na zatížení. Bruska je vybavena vyvažovačem pro snížení hodnoty vibrací, což jistě ocení pracovníci v nepřetržitém provozu.

Výhody:

- optimální poměr výkonu a hmotnosti, vysoký výkon
- integrované sítko 65 mikronů, které zabraňuje vniknutí nečistot a snižuje opotřebení motoru
- robustnost, ergonomické provedení
- dlouhá životnost
- snadná obsluha
- nízká úroveň vibrací

Technická data:

Obvodové brusky pro brusné Flex kotouče	Typ Obj.č.	GS 812-150BXE 6061279A
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	12 000
Max. výkon	kW	1,5
Spotřeba vzduchu při max. výkonu	m ³ /min	1,7
Spotřeba vzduchu naprázdno	m ³ /min	0,7
Světlost přívodní hadice	mm	13
Max. Ø brusného kotouče - vnější	mm	125
Šíře brusného kotouče	mm	2,5÷8
Max. obvodová rychlost	m/s	80
Napojení vzduchu – připojovací závit		G3/8"vnitřní
Deklarovaná emisní hodnota vibrací a _{hd}	m/s ²	0,8 (K=0,26)
Deklarovaná emisní hladina akustického tlaku A, L _{pAeq,T}	dB(A)	83,0 (K=3)
Deklarovaná emisní hladina akustického výkonu A, L _{wa}	dB(A)	94,0 (K=3)
Hmotnost	kg	2,7

Technická data při pracovním přetlaku stlačeného vzduchu 6,3 barů

Základní vybavení:

Klíč inbus 2 mm, 5 mm, 6 mm,
obj.č. 800443, 800448, 800449

T-klíč (čelní klíč pro matice), obj.č. 828832

Nátrubek, obj.č. 6013772



Příslušenství na objednávku:

Otočný nátrubek (kloubový), obj.č. 816376
(vysoký průtok, nízký pokles tlaku, rozsah otáčení a pohybu otočného nátrubku je 360° ve všech směrech, hadice zůstává rovná)



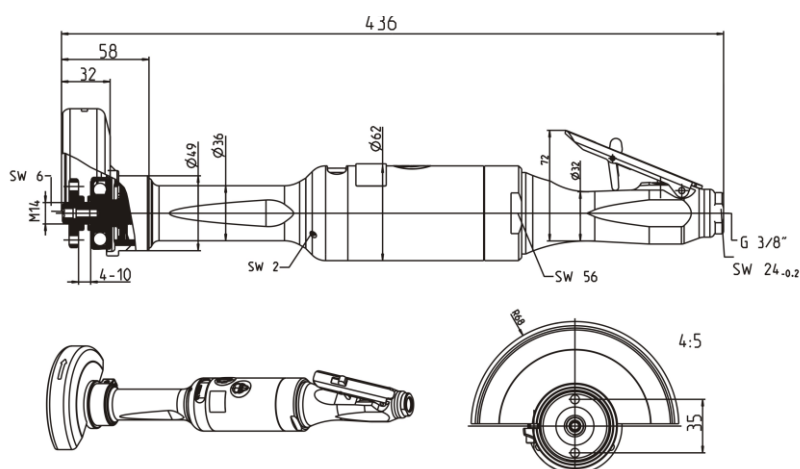
Otočný nátrubek G3/8", JS10, obj.č. 6022433



Hadicový nátrubek G3/8", JS10, obj.č. 6072227
+ O-kroužek, obj.č. 6070103



Rozměrový náčrtek (údaje v mm):



GS 812-150BXE

Obvodová bruska je ve standardním sortimentu DEPRAG INDUSTRIAL. Oficiální prodej zahájen 6.6.2016.