



## Pásové brusky

Současně úzké a dlouhé brusky jsou předurčeny pro drobné brousící práce v omezených prostorách

- ✓ brusky s pásy 10×330, 20×520 mm
- ✓ sady brusných pásů

- ★★★★ základní používání
- ★★★★★ profesionální aplikace
- ★★★★★★ nejnáročnější aplikace



### Pásové brusky QB-321/ QB-322C



- úzké a současně dlouhé brusky umožňují snadné provádění detailních brousících prací ve velmi úzkých prostorách
- profesionální využití v autoopravárenství, kovovýrobách a v průmyslu
- možnost vhodného nastavení úhlu mezi plochou pásu a rukojetí umožňuje optimální přístup k broušené ploše
- připojení vzduchu přes závit 1/4"

**NOVINKA**



**QB-321**  
pásová bruska 10×330 mm

Praktická změna úhlu mezi plochou brusného pásu a rukojetí umožňuje optimální přístup k broušené ploše



**QB-322C**  
pásová bruska 20×520 mm

Pogumovaná řemenice pro umožnění broušení v různých směrech bez sklouznutí pásu



Obj. č.	Velikost pásu (mm)	Otáčky naprázdno (rpm)	Spotřeba vzduchu* (l/min)	Pracovní tlak (bar)	Délka (mm)	Hmotnost (kg)	Hlučnost Lwp 1m dB(A)	Vibrace (m/s <sup>2</sup> )
QB-321	10×330	16 000	113	6,3	320	0,95	88,0	1,0
QB-322C	20×520	16 000	113	6,3	430	1,40	88,0	1,3

\* spotřeba vzduchu je uvedena jako průměrná hodnota při práci s nářadím při tlaku 6,3 bar a rozumí se ve stlačeném stavu