

I QB-197Q

ÚHLOVÁ BRUSKA Ø 178 mm

- silná bruska s výkonným motorem určená pro rychlé dělení kovů
- velmi tiché provedení s hlučností pouze 77 dB(A)
- tělo z hliníkové slitiny
- přidaná boční rukojeť pro vyšší kontrolu nad nářadím
- ochrana kotouče zajišťuje vyšší bezpečnost při práci
- čelní výstup vyfukujícího vzduchu
- připojení vzduchu přes závit 3/8"



Průměr	178x22 mm
Vřeteno	5/8" -11
Motor	1,64 kW
Otáčky naprázdno	7 000 rpm
Spotřeba vzduchu *	170 l/min
Pracovní tlak	6,3 bar
Délka	353 mm
Hmotnost	3,1 kg
Hlučnost Lwp1m	77,0 dB(A)
Vibrace	2,4 m/s ²



I QB-907

• kotouč 180 x 6 x 22 mm



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

** kotouč není součástí dodávky

I QB-179

ÚHLOVÁ BRUSKA Ø 230 mm

- bezpřevodovková robustní bruska pro nejnáročnější brousící a řezací práce
- vhodná jak pro brousící, tak i pro drátěné kotouče s průměrem až 230 mm
- velmi silný motor s výkonem přes 2,8 kW
- patentovaný vysoce precizní regulátor otáček s limitem 5900 rpm
- tělo se speciálním povrchem zvyšujícím životnost
- boční rukojeť s měkčenou pěnou poskytuje vynikající komfort při práci
- čelní výstup vyfukujícího vzduchu
- připojení vzduchu přes závit 1/2"



Průměr	230x22 mm
Vřeteno	5/8" -11
Motor	2,83 kW
Otáčky naprázdno	6 000 rpm
Spotřeba vzduchu *	198 l/min
Pracovní tlak	6,3 bar
Délka	279 mm
Hmotnost	6,0 kg
Hlučnost Lwp1m	86,0 dB(A)
Vibrace	2,1 m/s ²



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

** kotouč není součástí dodávky