

Airblast - ABSC trysky z karbidu křemíku

Řada ABSCX představuje dlouhé Venturiho trysky z karbidu křemíku s polyuretanovým pláštěm. V porovnání s jinými tryskami stejné velikosti snižuje provedení z karbidu křemíku hmotnost trysky cca o 40 %, čímž se snižuje i námaha obsluhy. Karbid křemíku je také odolnější než jiné materiály a prodlužuje životnost trysky.

Tryska ABSCX má vstupní otvor průměru 32 mm (1¼"). Trysky jsou k dispozici se závitem o standardní velikosti 5 mm (hrubý závit).

Vysokorychlostní Venturiho trysky Airblast byly navrženy pro maximální rychlost tryskání a jednotné rozložení abraziva. Venturiho provedení u vývodu z trysky vytváří přídavný spád, a přispívá tak k lepšímu promíchání abraziva a vzduchu. To v porovnání s tryskami s přímým vývodem zvyšuje výkonnost a snižuje spotřebu abraziva až o 40 %.



Obj. číslo	Popis	Vnitřní průměr	Délka	Vstupní průměr trysky
2048300	ABSCX - 5 / 50 tryska z karbidu křemíku	8,0 mm	145 mm	32 mm
2048400	ABSCX - 6 / 50 tryska z karbidu křemíku	9,5 mm	170 mm	32 mm
2048500	ABSCX - 7 / 50 tryska z karbidu křemíku	11,0 mm	200 mm	32 mm
2048600	ABSCX - 8 / 50 tryska z karbidu křemíku	13,0 mm	230 mm	32 mm

Standardní velikost závitu trysky je 50 mm, v popisu produktu označena /50.

<https://www.gamin.cz/airblast-absc/>