

Airblast - ABSC trysky z karbidu kremíka

Rad ABSCX predstavuje dlhé Venturiho trysky z karbidu kremíka s polyuretánovým plášťom. V porovnaní s inými tryskami rovnakej veľkosti znižuje prevedenie z karbidu kremíka hmotnosť trysky cca o 40 %, čím sa znižuje i námaha obsluhy. Karbid kremíka je taktiež odolnejší ako iné materiály a predlžuje životnosť trysky.

Tryska ABSCX má vstupný otvor s priemerom 32 mm (1¼"). Trysky sú k dispozícii so závitom so štandardnou veľkosťou 5 mm (hrubý závit).

Vysokorýchlostné Venturiho trysky Airblast boli navrhnuté pre maximálnu rýchlosť tryskania a jednotné rozloženie abrazíva. Venturiho prevedenie pri vývode z trysky vytvára prídavný spád, a prispieva tak k lepšiemu premiešaniu abrazíva a vzduchu. To, v porovnaní s tryskami s priamym vývodom zvyšuje výkonnosť a znižuje spotrebu abrazíva až o 40 %.



Objednávacie číslo	Popis	Vnútorň priemer	Dĺžka	Vstupný priemer trysky
2048300	ABSCX - 5 / 50 tryska z karbidu kremíka	8,0 mm	145 mm	32 mm
2048400	ABSCX - 6 / 50 tryska z karbidu kremíka	9,5 mm	170 mm	32 mm
2048500	ABSCX - 7 / 50 tryska z karbidu kremíka	11,0 mm	200 mm	32 mm
2048600	ABSCX - 8 / 50 tryska z karbidu kremíka	13,0 mm	230 mm	32 mm

Štandardná veľkosť závitú trysky je 50 mm, ktorá sa značí /50 v objednávacom čísle.

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