

### Airblast - ABCS Vsuvné trysky z karbidu bóru

Rad ABCS predstavuje vsuvné trysky do hadice z karbidu bóru s hliníkovým plášťom. Vsuvné trysky je možné vsunúť priamo do tryskacej hadice bez použitia nástavca, čo prispieva k lepšej ovládateľnosti v stiesnených priestoroch, ako napr. za vystuženými nosníkmi. Karbid bóru je najodolnejším dostupným materiálom, preto sú tieto trysky úspešne využívané predovšetkým s agresívnymi abrazívami ako oxid hlinitý, karbid kremíku a ocelová drť – teda v tryskacích boxoch.

Rad ABCS je k dispozícii pre 25 mm a 32 mm tryskacie hadice. Vysokorýchlostné Venturiho trysky Airblast boli navrhnuté pre maximálnu odolnosť tryskania a jednotné rozloženie abrazíva. Venturiho prevedenie 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 %.



Obj. číslo	Popis	Vnútrotný priemer	Dĺžka	Vstupný priemer trysky
2119000	ABCS - 3 / 25 BC Vsuvná tryska	5,0 mm	100 mm	25 mm
2119100	ABCS - 4 / 25 BC Vsuvná tryska	6,0 mm	100 mm	25 mm
2119200	ABCS - 5 / 25 BC Vsuvná tryska	8,0 mm	100 mm	25 mm
2119300	ABCS - 6 / 25 BC Vsuvná tryska	10,0 mm	100 mm	25 mm
2119400	ABCS - 4 / 32 BC Vsuvná tryska	6,0 mm	110 mm	32 mm
2119500	ABCS - 5 / 32 BC Vsuvná tryska	8,0 mm	110 mm	32 mm
2119600	ABCS - 6 / 32 BC Vsuvná tryska	10,0 mm	110 mm	32 mm
2119601	ABCS - 7 / 32 BC Vsuvná tryska	11,0 mm	110 mm	32 mm
2119700	ABCS - 8 / 32 BC Vsuvná tryska	12,0 mm	110 mm	32 mm
2119800	ABCS - 9 / 32 BC Vsuvná tryska	14,0 mm	110 mm	32 mm

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