

Airblast - AT(L) Wolfram-karbidové krátké přímé trysky

Řada AT(L) představuje wolfram-karbidové krátké Venturiho trysky s hliníkovým pláštěm. Wolfram-karbidové vložky jsou většinou výrobci voleny pro svou dlouhou životnost a odolnost vůči nárazu. K robustnímu provedení dále přispívá i hliníkové opláštění.

Tato řada je navržena pro použití s 13mm (1/2") tryskací hadicí a s 18l tryskacím strojem nebo v tryskacích kabinetech. Tryska ATL má velký 28mm závit, tryska AT jemnější 26mm závit.



Vysokorychlostní Venturiho trysky Airblast byly navrženy pro maximální rychlost tryskání a jednotné rozložení abraziva. Venturiho provedení u vývodu z trysky vytváří přídatný 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 %.

Objednací číslo	Popis	Vnitřní průměr	Délka	Vstupní průměr trysky
2085000	AT - 2 TC tryska s jemným 26 mm závitem	3,2 mm	45 mm	13 mm
2086000	AT - 3 TC tryska s jemným 26 mm závitem	4,8 mm	45 mm	13 mm
2087000	AT - 4 TC tryska s jemným 26 mm závitem	6,5 mm	45 mm	13 mm
2088000	AT - 5 TC tryska s jemným 26 mm závitem	8,0 mm	45 mm	13 mm
2089000	AT - 6 TC tryska s jemným 26 mm závitem	9,5 mm	45 mm	13 mm
2090000	AT - 8 TC tryska s jemným 26 mm závitem	13,0 mm	45 mm	13 mm
2085100	ATL - 2 TC tryska s hrubým 28 mm závitem	3,2 mm	45 mm	13 mm
2086100	ATL - 3 TC tryska s hrubým 28 mm závitem	4,8 mm	45 mm	13 mm
2087100	ATL - 4 TC tryska s hrubým 28 mm závitem	6,5 mm	45 mm	13 mm
2088100	ATL - 5 TC tryska s hrubým 28 mm závitem	8,0 mm	45 mm	13 mm
2089100	ATL - 6 TC tryska s hrubým 28 mm závitem	9,5 mm	45 mm	13 mm
2090100	ATL - 8 TC tryska s hrubým 28 mm závitem	13,0 mm	45 mm	13 mm

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