

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижегород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

[www.panblast.nt-rt.ru](http://www.panblast.nt-rt.ru) | | [pav@nt-rt.ru](mailto:pav@nt-rt.ru)

# Технические характеристики на угловые струйные сопла SideWinder КОМПАНИИ PanBlast



## SideWinder Angle Blast Nozzles



### Complementary Products



Pressure Blast Pots



Blast Hoses



Nylon Nozzle Holders



Nylon Couplings



Aluminum Nozzle Holders



Steel Couplings



AirFlo Pneumatic Handle



Nozzle Washers



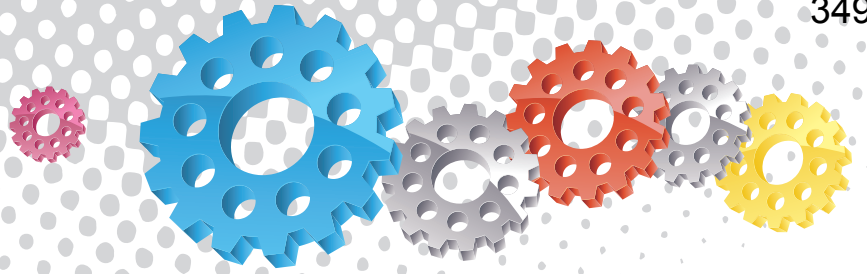
### Product Features

PanBlast™ SideWinder Angle Nozzles are designed for blasting areas that would normally be inaccessible with conventional blast nozzles. Nozzle outlets are located on the side, at a 45° angle, to reach behind and inside components. This series includes nozzles with single and multiple outlets as well as a wide range of sizes.

- ▶ Lightweight, durable aluminum jacket.
- ▶ Rugged, water-resistant tungsten carbide sleeve.
- ▶ 1 or 3 outlet configuration.
- ▶ Size #4 (6 mm , 1/4"), #5 (8 mm , 5/16") and #6 (10 mm , 3/8") available.
- ▶ Available with 50 mm (2") coarse and 30 mm (1-1/4") fine threads.

### Common Applications

- ▶ Internal pipe cleaning operations.
- ▶ Blasting under ledges and other protrusions.
- ▶ Large or small blast pot operations.



BAC-NZ-PB-0291



BAC-NZ-PB-0292



BAC-NZ-PB-0293



BAC-NZ-PB-0294



BAC-NZ-PB-0295



BAC-NZ-PB-0296



BAC-NZ-PB-0299



BAC-NZ-PB-0300



BAC-NZ-PB-0301



BAC-NZ-PB-0302



BAC-NZ-PB-0303



BAC-NZ-PB-0304

## PanBlast™ SideWinder Angle Blast Nozzles

Stock Code	Description	Orifice Size	No. of Outlets	Thread Size	Entry Size	Blast Angle
BAC-NZ-PB-0291	Blast Nozzle SideWinder 4x1 2" UNC	6 mm (1/4")	1	50 mm (2")	25 mm (1")	45°
BAC-NZ-PB-0292	Blast Nozzle SideWinder 4x3 2" UNC	6 mm (1/4")	3			
BAC-NZ-PB-0293	Blast Nozzle SideWinder 5x1 2" UNC	8 mm (5/16")	1			
BAC-NZ-PB-0294	Blast Nozzle SideWinder 5x3 2" UNC	8 mm (5/16")	3			
BAC-NZ-PB-0295	Blast Nozzle SideWinder 6x1 2" UNC	10 mm (3/8")	1			
BAC-NZ-PB-0296	Blast Nozzle SideWinder 6x3 2" UNC	10 mm (3/8")	3			
BAC-NZ-PB-0299	Blast Nozzle SideWinder 4x1 1-1/4" NPSM	6 mm (1/4")	1	32 mm (1-1/4")	25 mm (1")	45°
BAC-NZ-PB-0300	Blast Nozzle SideWinder 4x3 1-1/4" NPSM	6 mm (1/4")	3			
BAC-NZ-PB-0301	Blast Nozzle SideWinder 5x1 1-1/4" NPSM	8 mm (5/16")	1			
BAC-NZ-PB-0302	Blast Nozzle SideWinder 5x3 1-1/4" NPSM	8 mm (5/16")	3			
BAC-NZ-PB-0303	Blast Nozzle SideWinder 6x1 1-1/4" NPSM	10 mm (3/8")	1			
BAC-NZ-PB-0304	Blast Nozzle SideWinder 6x3 1-1/4" NPSM	10 mm (3/8")	3			

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

[www.panblast.nt-rt.ru](http://www.panblast.nt-rt.ru) | | [pav@nt-rt.ru](mailto:pav@nt-rt.ru)