



## **Сопло абразивоструйное из карбида бора (BC) с крупной резьбой 25 мм**

Этот высококачественный тип продукции относится к группе «Напорные Абразивоструйные Системы». Только отличная конфигурация и соответствие всех компонентов в пескоструйной машине дает эффективность струйной очистки. Поэтому Clemco предлагает широкий и полный ассортимент высококачественной продукции.

➤ **Конфигурация под заказ**

➤ **Высокая эффективность**

➤ **Инновационный дизайн**

**Engineered  
by Clemco**

**Абразивоструйное сопло из карбида бора (BC) с резьбой 25 мм (крупный шаг)**  
Первоклассное сопло для эффективной абразивоструйной обработки. Высокая износостойкость. Корпус из качественного алюминия, цельнолитая металлокерамическая вставка, ударопрочная конструкция, профиль Вентури - вот основные характеристики и преимущества пескоструйных сопел КЛЕМКО.

Сфера применения	test
Дробеструйная обработка	0 < > 12 бар
Температура при эксплуатации	-15°C < > +50°C

nozzles (BC) with coarse thread 25 mm (for blast hose 13 x 7)

item #	description	size
94210D	CB-2/25 BORON CARBIDE NOZZLE 3 MM	3 x 40 mm
94211D	CB-3/25 BORON CARBIDE NOZZLE 4,5 MM	4,5 x 40 mm
94212D	CB-4/25 BORON CARBIDE NOZZLE 6 MM	6 x 40 mm
94213D	CB-5/25 BORON CARBIDE NOZZLE 8 MM	8 x 40 mm
94214D	CB-6/25 BORON CARBIDE NOZZLE 10 MM	10 x 40 mm
94215D	CB-8/25 BORON CARBIDE NOZZLE 12 MM	12 x 40 mm

**Air volume in m/min**

nozzle orifice	3,5 bar	4,2 bar	4,9 bar	5,6 bar	6,3 bar	7,0 bar	8,6 bar	10,3 bar
5 mm 3/16"	0,73	0,84	0,92	1,06	1,15	1,26	1,54	1,82
6,5 mm "	1,31	1,51	1,71	1,9	2,08	2,27	2,75	3,22
8 mm 5/16"	2,16	2,5	2,83	3,16	3,53	3,84	4,71	5,57
9,5 mm 3/8"	3,02	3,53	4	4,5	4,85	5,5	6,64	7,79
11 mm 7/16"	4,12	4,76	5,44	6,09	6,73	7,11	8,8	10,48
12,5 mm "	5,46	6,28	7,06	7,85	8,65	9,46	11,46	13,45

When selecting an air volume, please add 50% to the table values to allow loss for normal nozzle wear and friction.