



Абразивоструйный аппарат SCW-1628 (40 л)

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.



Абоазивоструйный аппарат SCW-1628 емкостью 40 л

Кроме различных размеров абразивоструйных аппаратов, КЛЕМКО предлагает широкий выбор конфигураций с различными возможностями. Наше ноу-хау, которые мы создавалив течение многихлет, инаш доступ кмеждународным ресурсампозволяют найтиоптимальное решениедля вашихспециальныхтребований. Наши пескоструйные аппараты и навесные части разработаны в соответствии с последними руководящими принципами и соответствуют самым высоким стандартам. Для КЛЕМКО это совершенно естественно, что мы используем только лучшие материалы для нашей продукции, чтобы обеспечить безопасную и экономичную работу.

Габариты: Ш х В х Д *	690 x 1070 x 600 mm
Диаметр	410 мм mm
Bec *	60 кг kg
Емкость резервуара	40 л
Абразив	любой типичный абразив
Дробеструйная обработка	0 < > 10 бар

Global engineering – Trusted solutions



Температура при 9°C <> 50°C эксплуатации

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.



^{* +/-} размеры могут изменяться в зависимости от конфигурации, расположения и назначения.