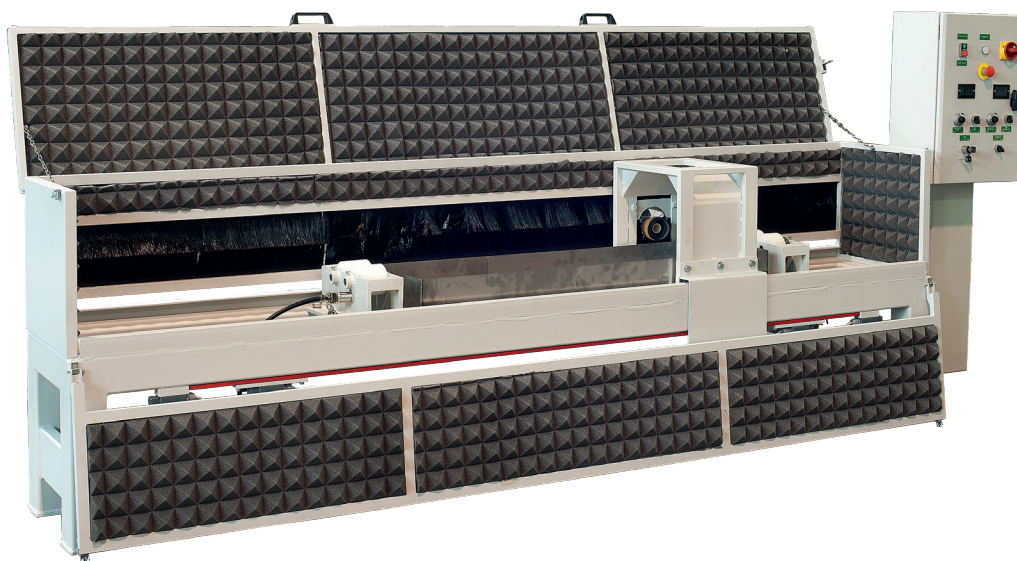




SBM

ПЕСКОСТРУЙНАЯ МАШИНА



Станок, позволяющий в сочетании с пневматическим пескоструйным аппаратом добиться оптимальной шероховатости поверхности гладких фрезерных цилиндров, используемых на вальцевых станках.

Эта автоматическая система гарантирует равномерность обработки, недостижимую при ручном управлении, а также исключает изменение формы цилиндра, который шлифуется и округляется на нарезном станке GFI.

Поверхности валов цилиндров защищены стальными трубками для предотвращения их повреждения.

Цилиндр приводится во вращение с помощью мотор-редуктора, скорость вращения которого регулируется с помощью частотного преобразователя.

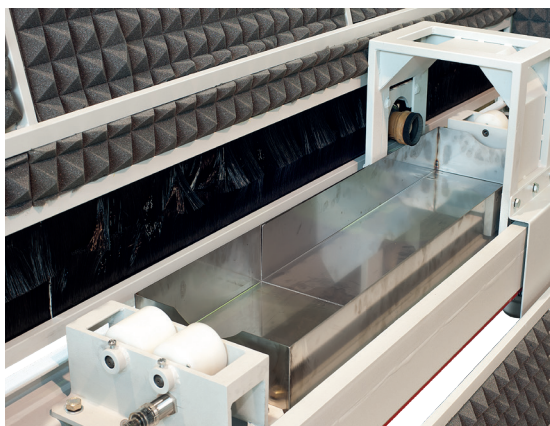
Скорость движения каретки с пескоструйным пистолетом также регулируется с помощью частотного преобразователя.

Процесс обработки полностью автоматизирован. При запуске системы цилиндр начинает вращаться, каретка пистолета приходит в движение, открывается электромагнитный клапан, подающий пескоструйный материал. По окончании пескоструйной обработки концевой выключатель останавливает цилиндр, каретку и закрывает электромагнитный клапан, подающий на пескоструйную машину. Абразив проецируется на поверхность цилиндра под действием сжатого воздуха через чрезвычайно твердое и абразивостойкое сопло из карбида металла.

Использованный абразив не рассеивается, а засасывается непосредственно из зоны цилиндра и извлекается вихревым очистителем, отделяющим тяжелую часть. Такое разделение обеспечивает равномерную шероховатость поверхности цилиндра по всей длине.

Отработанный воздух проходит через патронный фильтр и глушитель.

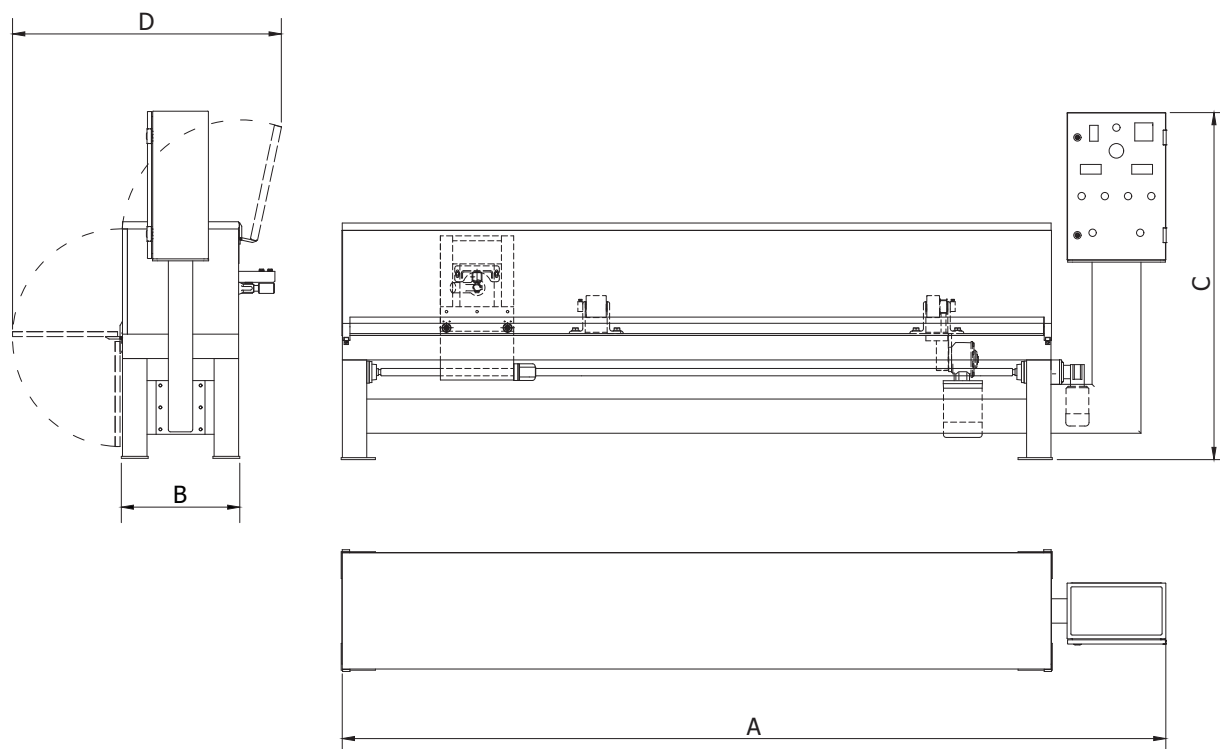
Машина не требует специального техобслуживания и проста в эксплуатации.



Техническая Информация

Модель	Размеры (мм)				Размеры вальца (мм)		Скорость подачи каретки (об/мин)	Общая установленная мощность (кВт)	Вес нетто (кг)	Габаритный объем (м ³)
	A	B	C	D	Диаметр	Длина				
SBM	3370	485	1420	1100	Ø220 ÷ Ø300	600 ÷ 1500	45 ÷ 300	1	480	9

Технические характеристики машин могут быть изменены без предварительного уведомления. Данные могут не полностью совпадать с представленными на рынке версиями.



OCRIM



ОКРИМ С.п.А. – Виа Массаротти, 76 – 26100 Кремона (Италия)



www.ocrim.com