

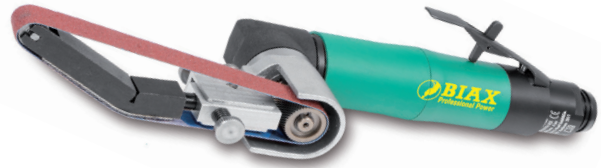
Ленточные шлифовальные машины

НВН 200

Эта ленточно-шлифовальная машина прежде всего отличается тем, что быстрая замена шлифовальной ленты не доставляет большого труда. Режим работы с применением плоской поверхности ленты обеспечивается телескопическим лентодержателем, а шлифовка с применением лобового овального участка ленты — жестким лентодержателем. Это осуществляется с помощью установочного винта.

В зависимости от области применения машина может оснащаться различными лентодержателями для лент шириной 8, 15 или 20 мм.. Замена лент осуществляется быстро и просто.

НВН 200



НВ 12 S

Специальная система лентодержателя позволяет применять шлифовальные ленты миниатюрной ширины, гарантируя при этом надежное удержание ленты в рабочем положении. Система натяжки ленты обеспечивает ее стабильное натяжение, что гарантирует надежное удержание ленты в нужном рабочем положении. Вращающаяся головка позволяет максимально адаптировать инструмент к индивидуальной работе. Кроме того, для безопасной работы имеется защитный кожух.

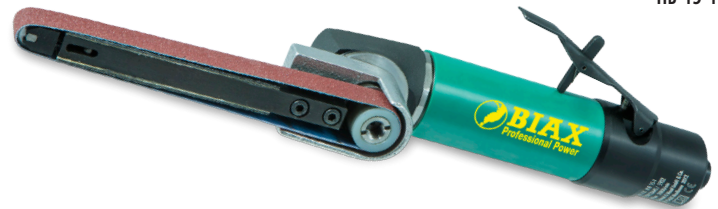
НВ 12 S



НВ 20

В НВ 20 мотор расположен непосредственно в угловой рабочей головке. Эти устройства практически не подвержены износу. При ширине ленты 20 мм и наличии ленточной накладки машина идеально подходит для обработки длинных кантов, например на листовом металле или при изготовлении инструмента. Поставка лент с различной зернистостью частиц.

НВ 15-1



НВ 15-1

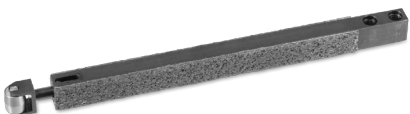
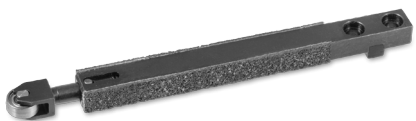
Легкая и компактная ленточная шлифовальная машина с шириной ленты 8 и 15 мм. Имеются различные лентодержатели прямой и скошенной формы.

Кто хочет сохранить лидирующие позиции на рынке, должен всегда шагать в ногу со временем.



Название	НВН 200	НВ 12 S	НВ 20	НВ 15-1
Вентиль	Рычажный вентиль	Рычажный вентиль	Рычажный вентиль	Рычажный вентиль
Направление отработавшего воздуха	назад	назад	назад	назад
Подшипниковая опора спереди	спаренная	простая	простая	простая
частота хода [мин ⁻¹]	20 000	20 000	20 000	20 000
Мощность [Ватт]	300	300	300	300
Использование воздуха [л/мин]	500	500	500	420
Уровень шума [дБ(А)]	78	78	81	78
Вес [гр]	870	1470	1520	960
Макс. ширина ленты [мм]	20	12	20	15
Шланг	001 366 578	001 366 505	001 366 505	001 366 505
Номер заказа	150 123 770 без лентодержателя	150 123 105 без лентодержателя	150 122 602 вкл. лентодержатель	150 123 645 без лентодержателя

По запросу можно получить масштабные и покомпонентные чертежи.



Лентодержатель для НВН 200					Шлифовальная лента		
Ролик Ø	14,0 мм	14,0 мм	14,0 мм		Длина	Зернистость	Номер заказа
Ширина	4,5 мм	11,5 мм	15,5 мм		х ширина		
Название	S 8 B	S 15 B	S 20 B			60	001 620 509
Резиновый ролик	150 124 875	150 124 880	150 124 885		330 x 8 для S 8 A S 8 B	120	001 620 511
						180	001 620 512
						240	001 620 513
Название	S 8 A	S 15 A	S 20 A			60	001 620 508
Стальной ролик	150 124 850	150 124 855	150 124 860		330 x 15 для S 15 A S 15 B S 15 C	80	001 620 515
						120	001 620 516
						180	001 620 517
						240	001 620 518
Название	-	S 15 C	S 20 C			60	001 620 584
Стальной ролик	-	150 124 865	150 124 870		330 x 20 для S 20 A S 20 B S 20 C	120	001 620 586
						180	по запросу
						240	по запросу
Лентодержатель для НВ 12 S					Шлифовальная лента		
Ролик	Ролики Ø	Ширина ленты	Название	Номер заказа	Длина х ширина	Зернистость	Номер заказа
Резина	16 x 3	6	НВ 6163	150 123 320		60	001 620 559
					610 x 6	120	001 620 561
						180	001 620 562
						240	001 620 570
Резина	25 x 9	6	НВ 6259	150 123 330		60	001 620 559
					610 x 6	120	001 620 561
						180	001 620 562
						240	001 620 570
Сталь	8 x 9	12	НВ 1289	150 123 310		60	001 620 565
					610 x 12	120	001 620 567
						180	001 620 568
						240	001 620 571
Резина	16 x 9	12	НВ 12169	150 123 300		60	001 620 565
					610 x 12	120	001 620 567
						180	001 620 568
						240	001 620 571
Резина	18 x 12	12	НВ 121812	150 123 340		60	001 620 565
					610 x 12	120	001 620 567
						180	001 620 568
						240	001 620 571
Лентодержатель для НВ 15-1 (рисунка нет)					Шлифовальная лента		
Ролик	Ролики Ø	Ширина ленты	Название	Номер заказа	Длина х ширина	Зернистость	Номер заказа
Сталь	11 x 5	8	8 A-1	150 122 020		60	001 620 509
					330 x 8	120	001 620 511
						180	001 620 512
						240	001 620 513
Сталь	11 x 12	15	15 A-1	150 122 120		60	001 620 508
					330 x 15	120	001 620 516
						180	001 620 517
						240	001 620 518
Сталь	11 x 12	15	15 C-1	150 122 320		60	001 620 508
					330 x 15	120	001 620 516
						180	001 620 517
						240	001 620 518
Сталь	11 x 12	15	15 AL-1	150 122 520		60	001 620 572
					475 x 15	120	001 620 573
						180	001 620 574
						240	001 620 575

