

Пресс-ножницы комбинированные

(универсальные) НГ – 5224

Технические характеристики

Пресс-ножницы комбинированные (универсальные) для полосы 28x200 мм, модели **НГ – 5224**, служат для отрезки полосового, сортового и фасонного проката и пробивки отверстий в листовом, полосовом и фасонном прокате.



Пресс-ножницы комбинированные могут найти применение на машиностроительных, ремонтных и других заводах, при эксплуатации в климатических зонах с умеренным и холодным климатом (исполнение УХЛ), сухим и влажным тропическим климатом (исполнение О), категория размещения 4 по ГОСТ15150-69.

Пресс-ножницы **НГ – 5224** -гарантия качества.

Не зря наши ножницы называются комбинированными, а попросту универсальными - благодаря совмещению рабочих зон, на ножницах модели **НГ – 5224** можно выполнить различные операции по обработке металла. По этой причине наши ножницы работают во всех без исключения отраслях народного хозяйства нашей страны. Они находят применения в машиностроении, строительстве и строительной индустрии, авиа- и автомобилестроение, производстве сельхозтехники и утилизации металлоотходов, в шахтном строительстве, судостроении и мн.др.

Характеристика:	НГ - 5223
Электродвигатель:	
1.тип	4А132М4У3
2.мощность, кВт	11
3.частота вращения, мин-1	3000
Номинальное усилие пресса, кН (тс):	1250 (125)
Расстояние от оси ползуна пресса до станины, не менее, мм:	600
Наибольшие размеры обрабатываемого проката, при $\sigma_{\text{в}}$ 500 МПа, мм:	
1.толщина и ширина полосы	28x200
2.резка под углом 90	125x125x14
3.диаметр круга	67
4.резка под углом 45	125x125x14

5.швеллер 6.двутавр 7.номер СВП профиля	5У-30У*; 5П-8П*; 12П*; 14П*; 10-30* 19-27*
Пробиваемое отверстие, мм: 1.диаметр 2.толщина материала	 32 16
Наибольшие размеры пробиваемых пазов прямоугольной формы, мм: 1.толщина 2.ширина 3.длина	 16 85 100
Длина заготовки при резе по заднему упору, мм: 1.минимальная/максимальная	 130/1000**
Частота ходов ползуна, мин-1: 1.одинокных, не более	 14
Габаритные размеры, мм:	2735x1760x2445
Масса, кг:	7050

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана+7(7172)727-132 Волгоград(844)278-03-48 Воронеж(473)204-51-73
Екатеринбург(343)384-55-89 Казань(843)206-01-48 Краснодар(861)203-40-90
Красноярск(391)204-63-61 Москва(495)268-04-70 Нижний Новгород(831)429-08-12
Новосибирск(383)227-86-73 Ростов-на-Дону(863)308-18-15 Самара(846)206-03-16
Санкт-Петербург(812)309-46-40 Саратов(845)249-38-78 Уфа(347)229-48-12
Эл. почта: dno@nt-rt.ru || Сайт: dolina.nt-rt.ru