

Ручные сортовые ножницы для резки металла **НА – 9314**

Технические характеристики



Ножницы ручные для листа толщиной 2,5 мм, модели **НА – 9314** предназначены для отрезки листового и полосового проката. Ножницы по металлу ручные **НА – 9314** (гильотина ручная) используются в заготовительных цехах машиностроительных предприятий, стройплощадках, механических мастерских, а также в домашних условиях.

Принцип работы гильотины ручной (ножниц по металлу ручных) **НА – 9314**: принцип работы ножниц по металлу ручных **НА – 9314** основан на разделении металла давлением при помощи подвижного инструмента, сдвигающего металл относительно неподвижного инструмента.

Характеристика:	НА – 9314
Номинальное усилие, кН:	20
Усилие на рукоятке, кН, не более:	0,35
Наибольшие размеры обрабатываемого проката, при $\sigma_{\text{в}} \leq 500$ МПа, мм:	
1. толщина разрезаемого листа, мм	2,5
2. толщина и ширина полосы за один ход, мм	4x50
Габаритные размеры, мм	530x130x450
Масса, кг:	48

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