Пресс ручной

дыропробивной **КО – 915**

Технические характеристики



Пресс ручной для пробивки отверстий модели KO – 915 предназначен для пробивки отверстий в листовом, полосовом и фасонном прокате.

Характеристика:	КО – 915
Ход ползуна, мм:	9
Номинальное усилие, кН:	36
Усилие на рукоятке, кН, не более:	0,35
Диаметр пробиваемого отверстия, мм:	40; 16; 10;
Толщина пробиваемого материала, мм:	1; 2,5; 4;
Расстояние от оси пуансона до станины, мм:	300
Габаритные размеры, мм	625x170x435
Масса, кг:	51

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