### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Тверь (4822)63-31-35 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

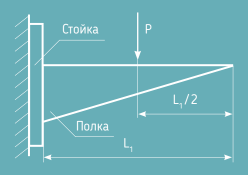
**Единый адрес:** kim@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.kurganemi.nt-rt.ru

Скоба К1157

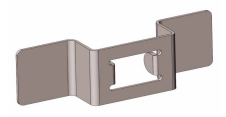
# Таблица допустимых нагрузок (Р) на полки, Н

полки		СТОЙКА				
		S=2,5	S=2,0	S=1,5	S=1,2	S=1,0
K1160	S=1,0	410	410	410	410	410
	S=1,2	560	560	560	560	-
	S=1,5	710	710	710	-	-
	S=2,0	975	975	-	-	-
K1161	S=1,0	390	390	390	390	390
	S=1,2	500	500	500	500	-
	S=1,5	680	680	680	_	-
	S=2,0	1075	1075	-	_	-
K1162	S=1,0	320	320	320	320	320
	S=1,2	420	420	420	420	-
	S=1,5	620	620	620	-	-
	S=2,0	1200	1200	_	_	-
K1163	S=1,0	300	300	300	300	300
	S=1,2	380	380	380	380	-
	S=1,5	590	590	590	-	-
	S=2,0	1300	1300	-	_	-

# СХЕМА ПРИЛОЖЕНИЯ НАГРУЗОК



# Скоба К1157



# НАЗНАЧЕНИЕ

Скоба К1157 используется для крепления кабельных стоек приваркой к закладным деталям или пристрелкой.

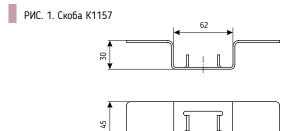
Скоба К1157Р используется для крепления кабельных стоек болтовым соединением.

Крепится к железобетонным конструкциям пристрелкой, к металлическим конструкциям и закладным деталям железобетонных конструкций — сваркой.

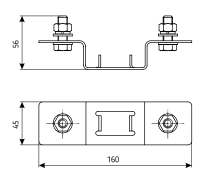
#### КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ:

УЗ УТ1,5 УХЛ1

толщина металла: 2,0







тип	РИС.	ТОЛЩИНА МЕТАЛЛА ММ	масса кг
K1157	1	2.0	0,14
K1157P	2	2,0	0,21

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Тверь (4822)63-31-35 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

**Единый адрес:** kim@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.kurganemi.nt-rt.ru