



ООО «ПК ИНТЕРСТАЛЬ» INTERSTEEL IND. LTD. CO



О НАС

- **ООО «ПК ИНТЕРСТАЛЬ»** – один из самых больших производителей металлоконструкций в России.
- Все детали, применяемые в наших металлоконструкциях, изготавливаются на собственном производстве.
- Завод обладает высокотехнологичным и единственным в стране замкнутым циклом производства металлоконструкций, что позволяет
- Мы можем предложить большое разнообразие технологического оборудования для монолитного строительства.
- Вся выпускаемая продукция проходит строгий контроль и тестирование в собственной лаборатории.
- *Контроль всех этапов производства.*
- Возможность изготовления продукции по техническим данным

СТОЙКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ



- **Стандарт**
Круглая труба
 $\text{Ø}60 \times 2,0$
 $\text{Ø}51 \times 2,5$.



- **Стандарт +**
Круглая труба
 $\text{Ø}60 \times 2,0$
 $\text{Ø}48 \times 3,0$.



- **Усиленная +**
Круглая труба
 $\text{Ø}60 \times 3,0$
 $\text{Ø}51 \times 3,0$.

Современное высокотехнологическое оборудование позволяет производить более 100
Соответствие стандарту ГОСТ 52085-2003
*Опорная пластина 100*100*3мм (4 мм, 5 мм)*
Допустимая нагрузка на ось MAX 2500-4000 kg
Допустимая нагрузка на ось MIN 1000-2500 kg

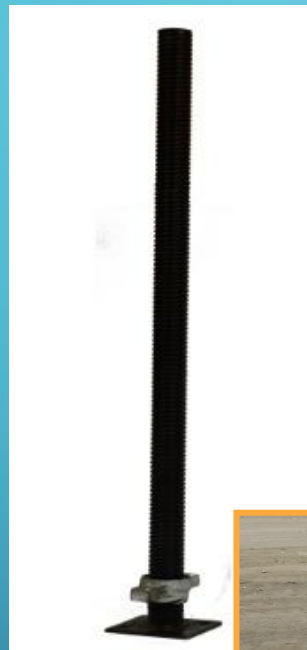
Электростатическая порошковая покраска

ДОМКРАТЫ

Верхний домкрат



Нижний домкрат



- Основные характеристики и назначение

Простая система регулировки позволяет быстро установить домкрат на определенную высоту.

Современное высокотехнологичное оборудование позволяет производить более 20 тысяч штук домкратов ежемесячно.

Соответствие требованиям ГОСТ 15150-69 Резьба на натяжителе изготавливается методом пластической деформации с уплотнением материала.

- Патрубок $\varnothing 38 \times 4$ ГОСТ 10705-80
- Пятка 140x140/8 ГОСТ 1577-93
- Гайка – ковкий чугун, марка КЧ-40

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

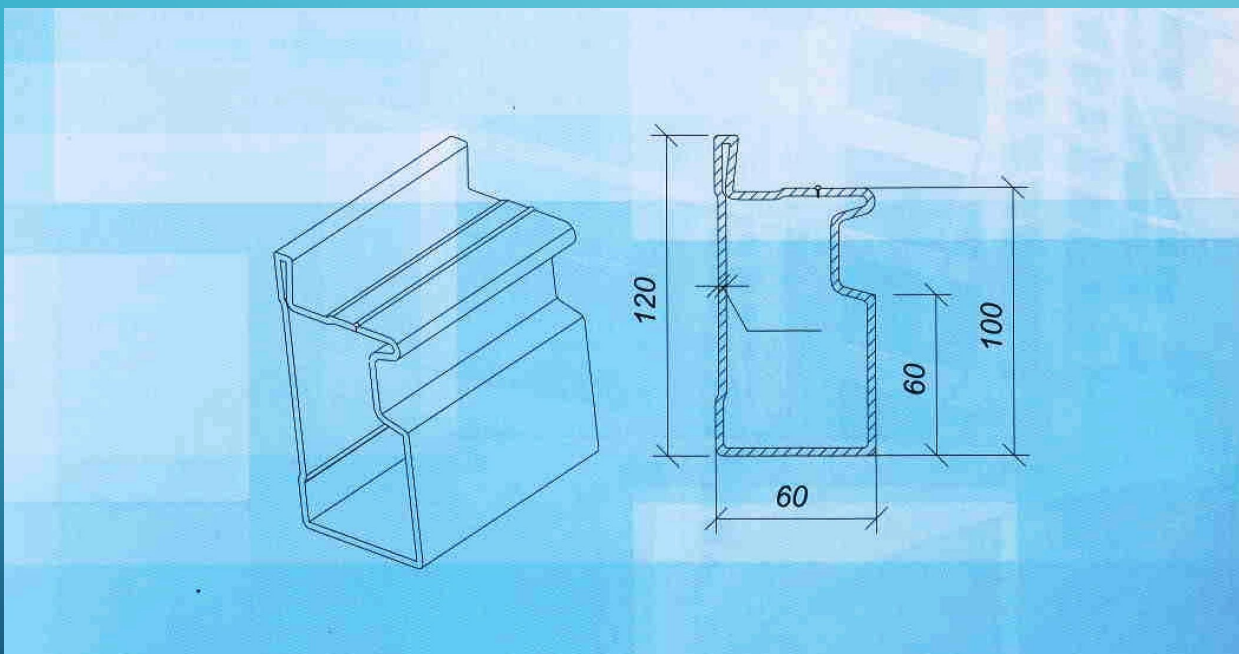


ЩИТЫ ОПАЛУБКИ

- Мы производим и продаем опалубку для монолитного строительства и комплектующие к ней более 15 лет.



ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА



- Профильная труба, используемая в опалубочной системе «ИНТЕРСТАЛЬ» изготовлена из стали СТ-10 на уникальном оборудовании холодного профилирования из Италии.

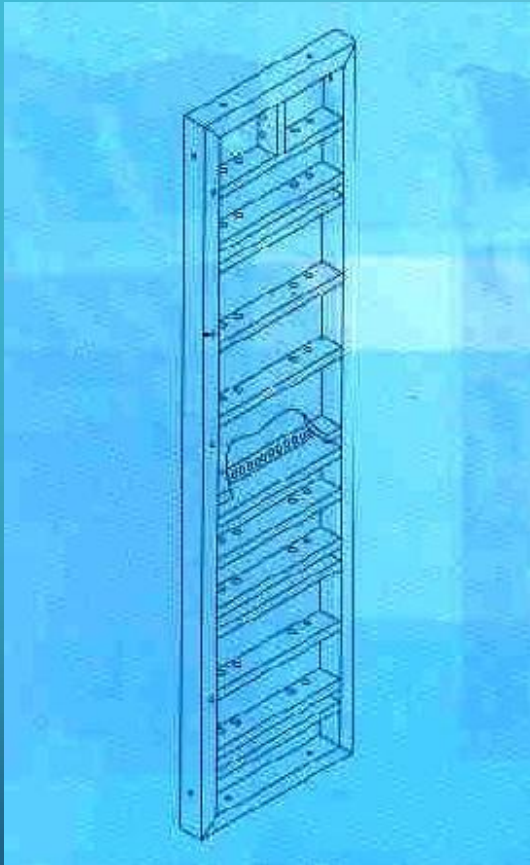
ОПАЛУБКА ДЛЯ МОНОЛИТНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА



Щит линейный

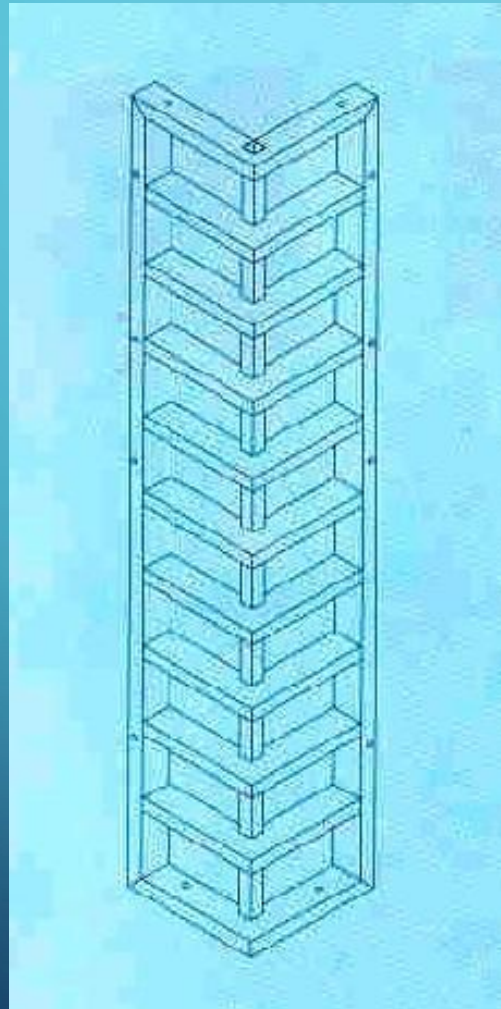
- Толщина стали/Допустимая нагрузка
2.0;2.5;3.0 мм /70;80;90 кН/м
- Для зазора между палубой и
козырьком применяется специальный
силиконовый герметик
- 2 варианты покрытия: 1) порошковое
напыление; 2) цинкование
- Масса щита при использовании -
135,67 / 155,65 / 166 кг
- *Возможно изготовление щитов
любых размеров*

ЩИТ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ



Щит универсальный

Щит угловой



- Оборачиваемость щитов более 400 циклов
- Допустимая нагрузка $L/400$
- Высота щитов 0.6 м – 3.3 м
- Ширина щитов 0.2 м – 2.4 м
- Скорость бетонирования не ограничена



• **Общество с ограниченной ответственностью «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ ИНТЕРСТАЛЬ»**

- *Юридический адрес: 142200, Московская область, г. Серпухов, ул. Тульская, д. 1, оф 306*
- *Почтовый адрес: 301000, Тульская область, р.п. Заокский, Нечаевское шоссе, д. 8*
- *ИНН 7126501600; КПП 712601001; тел. 8(48734) 2-71-39*

Покупатель производит оплату 100 % стоимости продукции в течении 3 дней с момента выставления счета. На всю продукцию имеются:

- **сертификаты соответствия**
- **паспорт качества**
- **Менеджер по работе с клиентами: Елена Смаглюк тел. 8(963)677-38-75, протокол испытания**
e.smaglyuk@intersteel.ru.com

Помощник руководителя: Екатерина Ширинская тел 8(963)677-68-70
e.shirinskaya@intersteel.ru.com