

ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ И КОНСТРУКЦИИ по серии 1.400-15

МН 101-117 от ООО «Сигнал»

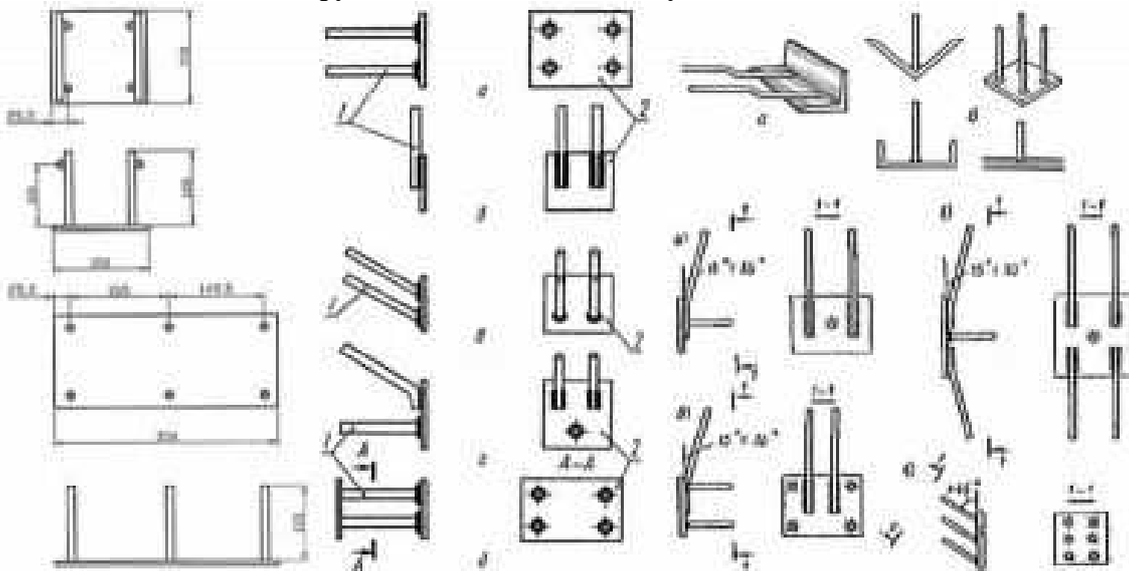
ООО "СИГНАЛ" предлагает Вам купить закладные детали по цене производителя.

Наша компания производит закладные детали любых нужных конструкций, форм и размеров, из различных марок стали.

Закладные детали - это изделия, выполненные из стали, применяющиеся при различного рода строительстве для создания надежного соединения различных конструкций из металла или железобетона с другими частями сооружения.

Они представляют собой пластину из листовой, полосовой или другой стали с приваренными к ней прямыми или изогнутыми анкерными стержнями. По форме закладные детали чаще всего квадратные или прямоугольные, также встречаются трапециевидные и треугольные. Расположение анкерных стержней на деталях бывает перпендикулярным, параллельным, наклонным, или смешанным. Так же на стержни возможно нанесение резьбы.

Закладные изделия в фундамент бывают следующих видов:



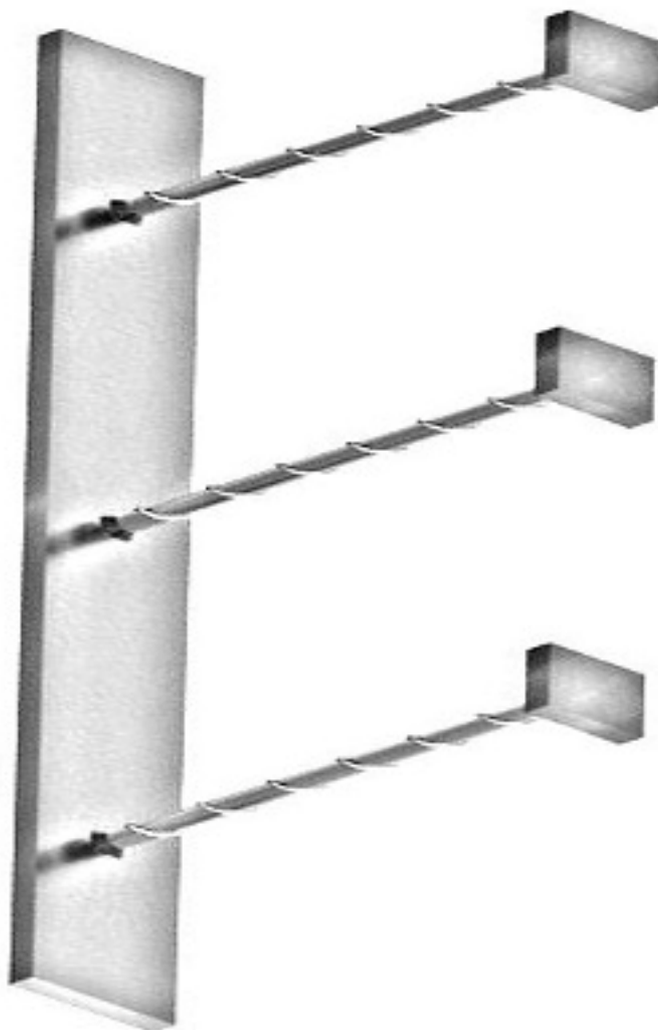
- Анкерные плиты
- Строповочные петли
- Кронштейны
- Анкерные фундаментные блоки

По желанию заказчика применяется антикоррозийная обработка поверхности, в том числе и термодиффузионное цинкование.

Каталог закладных изделий по серии 1.400-15

Закладные детали серии 1.400-15 являются основными видами закладных деталей, производимых нашей компанией.

Закладные изделия по серии 1.400-15 МН 101

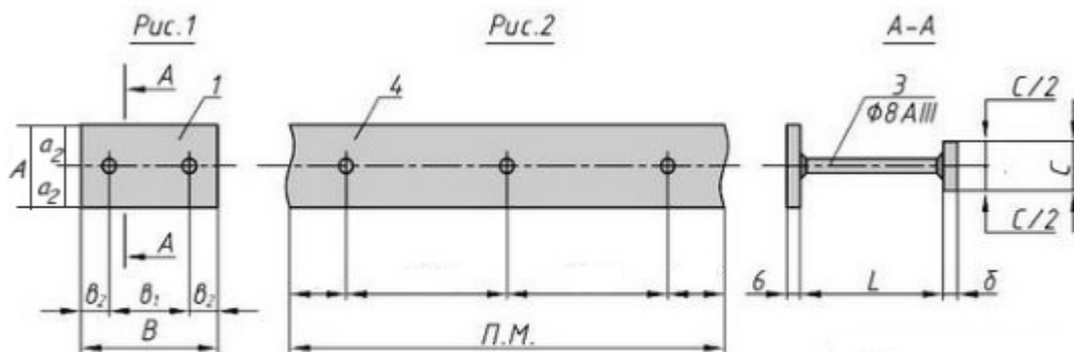


ООО «СИГНАЛ» предлагает Вам купить **закладное изделие МН 101** по цене производителя. Закладные детали являются унифицированными железобетонными конструкциями, предназначенными для крепления технологических коммуникаций и устройств на вертикальных частях бетонных сооружений. Производим закладные изделия в соответствии с нормативно-технической документацией на изделия. Учитываем пожелания заказчика при заказе в выборе марки стали, покрытия, маркировки. Производство осуществляется из арматурных стержней и листового и профильного

прокатов. Закладные изделия бывают с перпендикулярным, наклонным, параллельным или смешанным расположением анкерных стержней.

Характеристики:

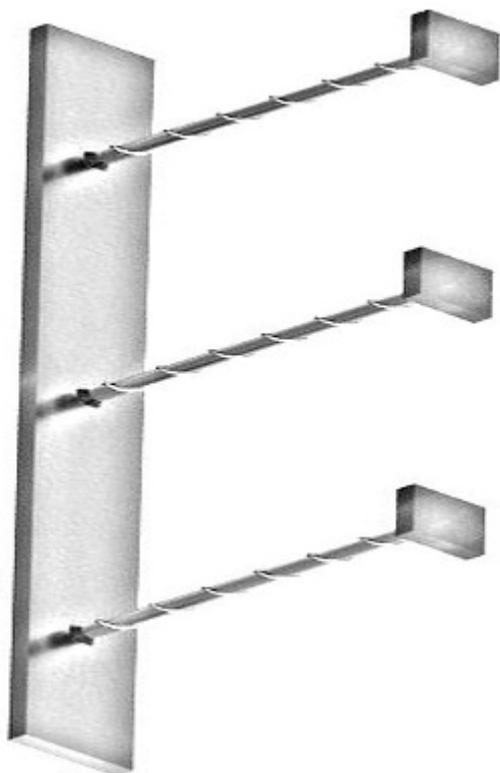
Параметр	Обозначение	Значение марки МН	Значение марки МН	Значение марки МН
		101-1	101-3	101-6
Размер пластины, мм	A	60	60	60
Размер пластины, мм	B	100	100	100
Размер пластины, мм	б	6	6	6
Привязки анкеров, мм	a2	30	30	30
Привязки анкеров, мм	в1	60	60	60
Привязки анкеров, мм	в2	20	20	20
Количество и диаметр анкеров		2ф8АШ	2ф8АШ	2ф8АШ
Длина анкеров, мм	L	300	200	80
Выборка стали на 1 изделие (профильная сталь), кг	-б=6	0,3	0,3	0,3
Размеры пластин усиления и кол-во, мм				40x40x8 (шт.2)
Выборка стали на 1 изделие (арм. АШ ф8), кг		0,3	0,2	0,1
Рисунок на чертеже		1	1	1
Итого, кг		0,6	0,5	0,6
Обозначение изделия		1.400-15.B1.110	1.400-15.B1.110-01	1.400-15.B1.110-02



Мы гарантируем:

- Качество продукции
- Исполнение в срок
- Соответствие ГОСТ
- Изготовление любого нужного количества
- Работу с любым городом, районом, областью России

Закладные изделия по серии 1.400-15 МН 102

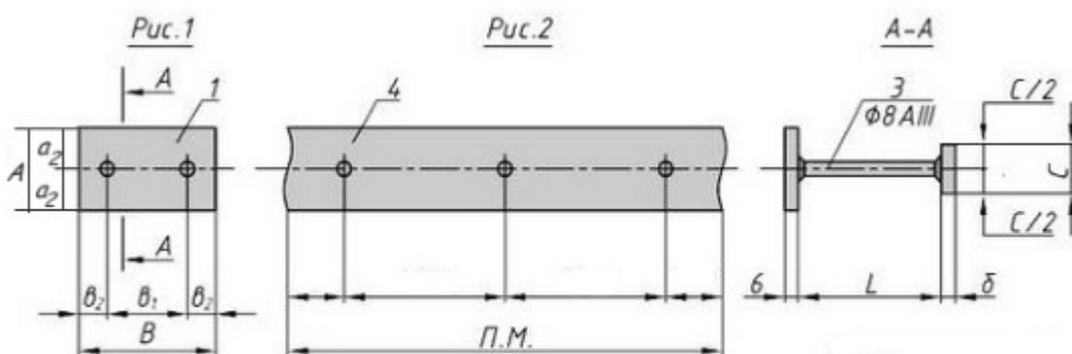


ООО «СИГНАЛ» предлагает Вам купить **закладное изделие МН 102** по цене производителя. Закладные детали являются унифицированными железобетонными конструкциями, предназначенными для крепления технологических коммуникаций и устройств на вертикальных частях бетонных сооружений. Производим закладные изделия в соответствии с нормативно-технической документацией на изделия. Учитываем пожелания заказчика при заказе в выборе марки стали, покрытия, маркировки. Производство осуществляется из арматурных стержней и листового и профильного прокатов. Закладные изделия бывают с перпендикулярным, наклонным, параллельным или смешанным расположением анкерных стержней.

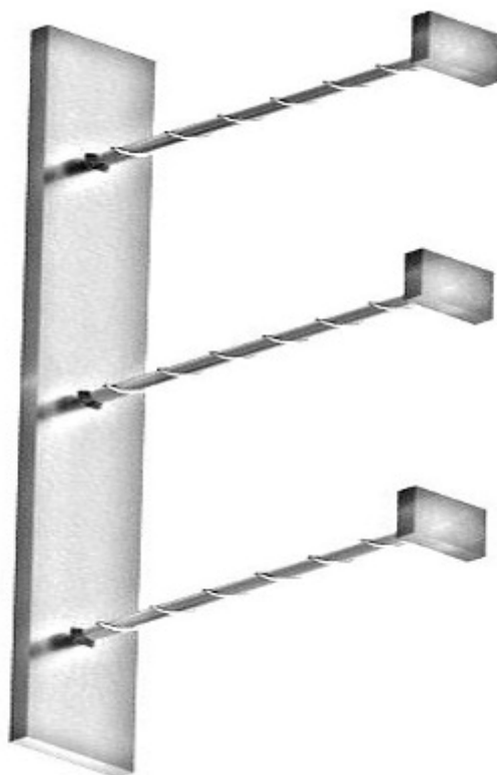
Характеристики:

Параметр	Обозначение	Значение марки	Значение марки	Значение марки
		МН 102-1	МН 102-3	МН 102-6
Размер пластины, мм	A	60	60	60
Размер пластины, мм	B	150	150	150
Размер пластины, мм	b	6	6	6
Привязки анкеров, мм	a2	30	30	30
Привязки анкеров, мм	b1	90	90	90
Привязки анкеров, мм	b2	30	30	30
Количество и диаметр анкеров		2ф8АШ	2ф8АШ	2ф8АШ

Длина анкеров, мм	L	300	200	80
Выборка стали на 1 изделие (профильная сталь), кг	-б=6	0.4	0.4	0,4
Размеры пластин усиления и кол-во, мм				40x40x8 (шт.2)
Выборка стали на 1 изделие (арм. АIII ф8), кг		0.3	0.2	0,1
Рисунок на чертеже		1	1	1
Итого, кг		0.7	0.6	07
Обозначение изделия		1.400-15.B1.110-03	1.400-15.B1.110-04	1.400-15.B1.110-05



Закладные изделия по серии 1.400-15 МН 103



ООО «СИГНАЛ» предлагает Вам купить **закладное изделие МН 103** по цене производителя. Закладные детали являются унифицированными железобетонными конструкциями, предназначенными для крепления технологических коммуникаций и устройств на вертикальных частях бетонных сооружений. Производим закладные изделия в соответствии с нормативно-технической документацией на изделия. Учитываем пожелания заказчика при заказе в выборе марки стали, покрытия, маркировки. Производство осуществляется из арматурных стержней и листового и профильного прокатов. Закладные изделия бывают с перпендикулярным, наклонным, параллельным или смешанным расположением анкерных стержней.

Характеристики:

Параметр	Обозначение	Значение марки	Значение марки	Значение марки
		МН 103-1	МН 103-3	МН 103-6
Размер пластины, мм	A	60	60	60
Размер пластины, мм	B	200	200	200
Размер пластины, мм	б	6	6	6
Привязки анкеров, мм	a2	30	30	30
Привязки анкеров, мм	в1	120	120	120
Привязки анкеров, мм	в2	40	40	40
Количество и диаметр анкеров		2ф8АШ	2ф8АШ	2ф8АШ
Длина анкеров, мм	L	300	200	80
Выборка стали на 1	-б=6	0.6	0.6	0,6

изделие (профильная
сталь), кг

Размеры пластин усиления
и кол-во, мм

40x40x8 (шт.2)

Выборка стали на 1
изделие (арм. АIII ф8), кг

0.3

0.2

0,1

Рисунок на чертеже

1

1

1

Итого, кг

0.9

0.8

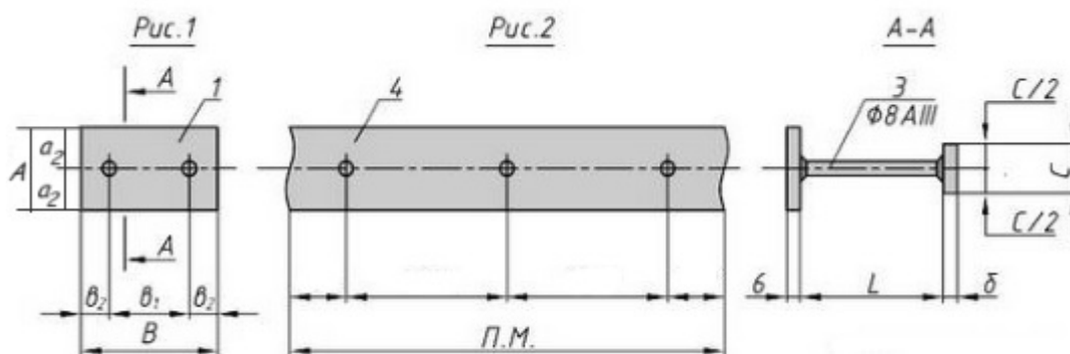
0.9

Обозначение изделия

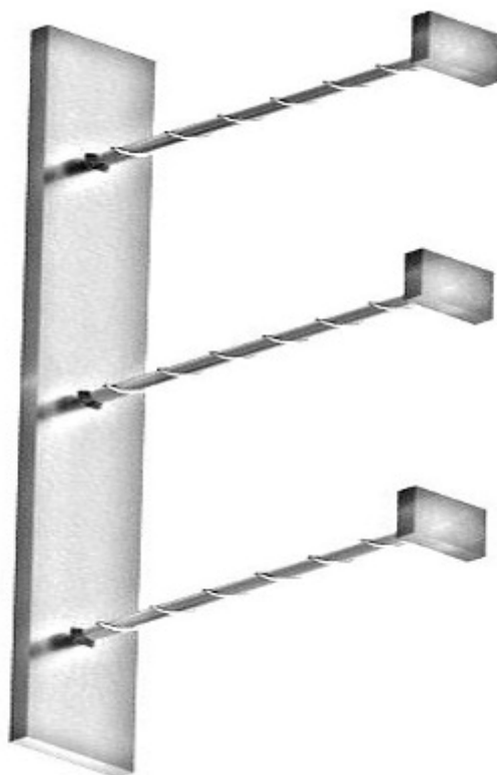
1.400-
15.B1.110-06

1.400-
15.B1.110-07

1.400-
15.B1.110-08



Закладные изделия по серии 1.400-15 МН 104



ООО «СИГНАЛ» предлагает Вам купить **закладное изделие МН 104** по цене производителя. Закладные детали являются унифицированными железобетонными конструкциями, предназначенными для крепления технологических коммуникаций и устройств на вертикальных частях бетонных сооружений. Производим закладные изделия в соответствии с нормативно-технической документацией на изделия. Учитываем пожелания заказчика при заказе в выборе марки стали, покрытия, маркировки. Производство осуществляется из арматурных стержней и листового и профильного прокатов. Закладные изделия бывают с перпендикулярным, наклонным, параллельным или смешанным расположением анкерных стержней.

Характеристики:

Параметр	Обозначение	Значение марки	Значение марки	Значение марки
		МН 104-1	МН 104-3	МН 104-6
Размер пластины, мм	А	60	60	60
Размер пластины, мм	В	п.м.	п.м.	п.м.
Размер пластины, мм	б	6	6	6
Привязки анкеров, мм	а2	30	30	30
Привязки анкеров, мм	в1	200	200	200
Привязки анкеров, мм	в2			
Количество и диаметр анкеров		5ф8АШ	5ф8АШ	5ф8АШ
Длина анкеров, мм	L	300	200	80
Выборка стали на 1	-б=6	2.8	2.8	2.8

изделие (профильная
сталь), кг

Размеры пластин усиления
и кол-во, мм

40x40x8 (шт.5)

Выборка стали на 1
изделие (арм. АIII ф8), кг

0.6

0.4

0,2

Рисунок на чертеже

2

2

2

Итого, кг

3.4

3.2

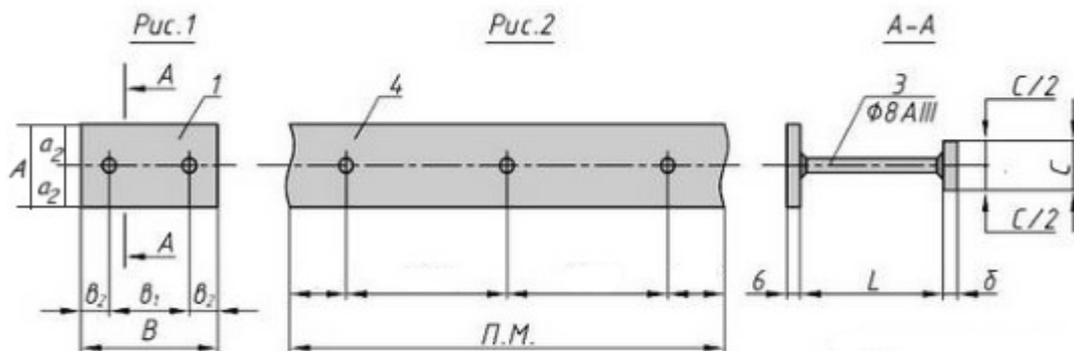
11

Обозначение изделия

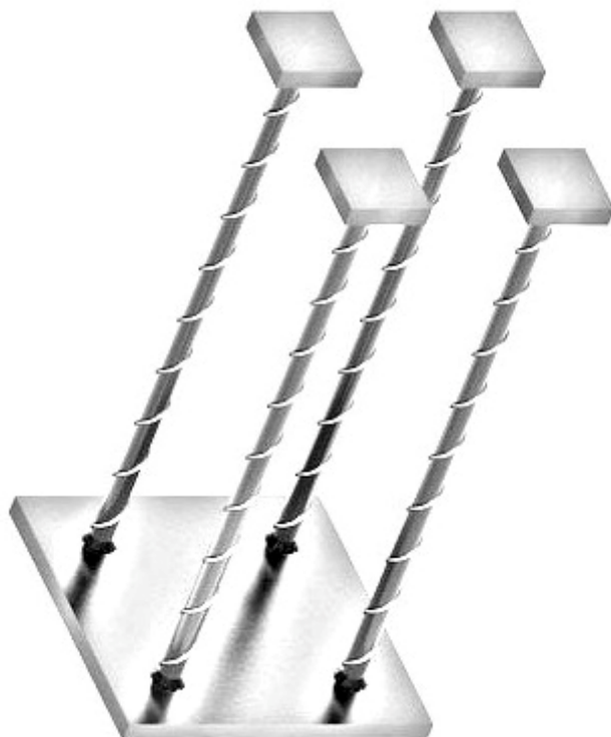
1.400-
15.B1.110-09

1.400-
15.B1.110-10

1.400-
15.B1.110-11



Закладные изделия по серии 1.400-15 МН 105

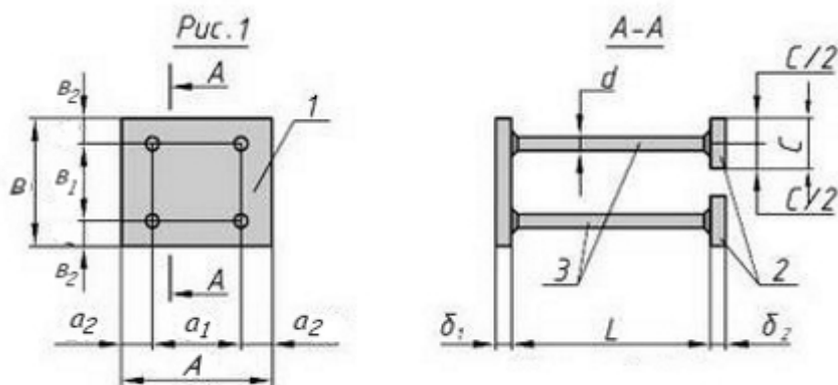


ООО «СИГНАЛ» предлагает Вам купить **закладное изделие МН 105** по цене производителя. Закладные детали являются унифицированными железобетонными конструкциями, предназначенными для крепления технологических коммуникаций и устройств на вертикальных частях бетонных сооружений. Производим закладные изделия в соответствии с нормативно-технической документацией на изделия. Учитываем пожелания заказчика при заказе в выборе марки стали, покрытия, маркировки. Производство осуществляется из арматурных стержней и листового и профильного прокатов. Закладные изделия бывают с перпендикулярным, наклонным, параллельным или смешанным расположением анкерных стержней.

Характеристики:

Параметр	Обозначение	Значение марки МН 105-1	Значение марки МН 105-2	Значение марки МН 105-3	Значение марки МН 105-4	Значение марки МН 105-5	Значение марки МН 105-6
Размер пластины, мм	А	100	100	100	100	100	100
Размер пластины, мм	В	100	100	100	100	100	100
Размер пластины, мм	б	6	6	6	6	6	6

Привязки анкеров, мм	a1	60	60	60	60	60	60
Привязки анкеров, мм	a2	20	20	20	20	20	20
Привязки анкеров, мм	b1	60	60	60	60	60	60
Привязки анкеров, мм	b2	20	20	20	20	20	20
Количество и диаметр анкеров		4φ8АIII	4φ8АIII	4φ8АIII	4φ8АIII	4φ8АIII	4φ8АIII
Длина анкеров, мм	L	300	250	200	300	250	80
Выборка стали на 1 изделие (профильная сталь), кг	-б=6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Размеры пластин усиления и кол-во, мм					40x40x8 (шт.4)	40x40x8 (шт.4)	40x40x8 (шт.4)
Выборка стали на 1 изделие (арм. АIII φ8), кг		0.5	0.4	0,3	0.5	0.4	0.4
Рисунок на чертеже		1	1	1	1	1	1
Итого, кг		1	0.9	0.8	1.4	1.3	1.0
Обозначение изделия		1.400-15.B1.120	1.400-15.B1.120	1.400-15.B1.120	1.400-15.B1.120	1.400-15.B1.120	1.400-15.B1.120
		0	-01	-02	-03	-04	-05



Закладные изделия по серии 1.400-15 МН 106

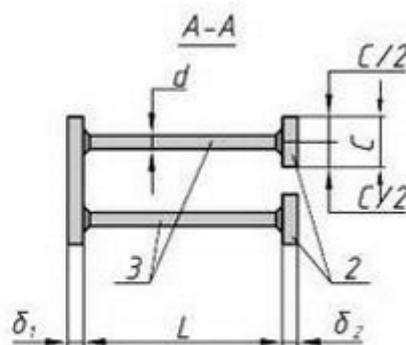
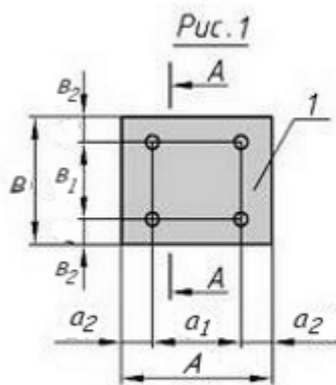


ООО «СИГНАЛ» предлагает Вам купить **закладное изделие МН 106** по цене производителя. Закладные детали являются унифицированными железобетонными конструкциями, предназначенными для крепления технологических коммуникаций и устройств на вертикальных частях бетонных сооружений. Производим закладные изделия в соответствии с нормативно-технической документацией на изделия. Учитываем пожелания заказчика при заказе в выборе марки стали, покрытия, маркировки. Производство осуществляется из арматурных стержней и листового и профильного прокатов. Закладные изделия бывают с перпендикулярным, наклонным, параллельным или смешанным расположением анкерных стержней.

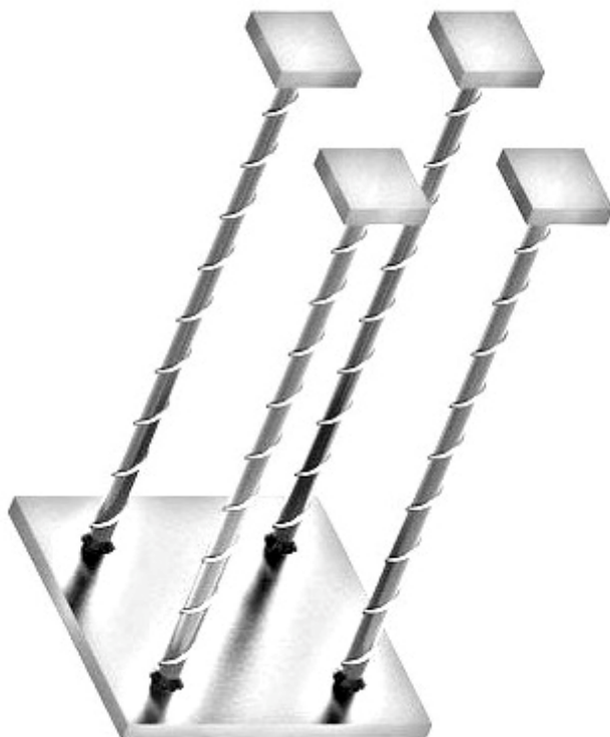
Характеристики:

Параметр	Обозначение	Значение марки МН 105-1	Значение марки МН 105-2	Значение марки МН 105-3	Значение марки МН 105-4	Значение марки МН 105-5	Значение марки МН 105-6
Размер пластины, мм	А	100	100	100	100	100	100
Размер пластины, мм	В	100	100	100	100	100	100
Размер	б	6	6	6	6	6	6

пластины, мм							
Привязки анкеров, мм	a1	60	60	60	60	60	60
Привязки анкеров, мм	a2	20	20	20	20	20	20
Привязки анкеров, мм	b1	60	60	60	60	60	60
Привязки анкеров, мм	b2	20	20	20	20	20	20
Количество и диаметр анкеров		4ф8АШ	4ф8АШ	4ф8АШ	4ф8АШ	4ф8АШ	4ф8АШ
Длина анкеров, мм	L	300	250	200	300	250	80
Выборка стали на 1 изделие (профильная сталь), кг	-б=6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Размеры пластин усиления и кол-во, мм					40x40x8 (шт.4)	40x40x8 (шт.4)	40x40x8 (шт.4)
Выборка стали на 1 изделие (арм. АШ ф8), кг		0.5	0.4	0.3	0.5	0.4	0.4
Рисунок на чертеже		1	1	1	1	1	1
Итого, кг		1	0.9	0.8	1.4	1.3	1.0
Обозначени е изделия		1.400- 15.B1.12 0	1.400- 15.B1.120 -01	1.400- 15.B1.120 -02	1.400- 15.B1.120 -03	1.400- 15.B1.120 -04	1.400- 15.B1.120 -05



Закладные изделия по серии 1.400-15 МН 107

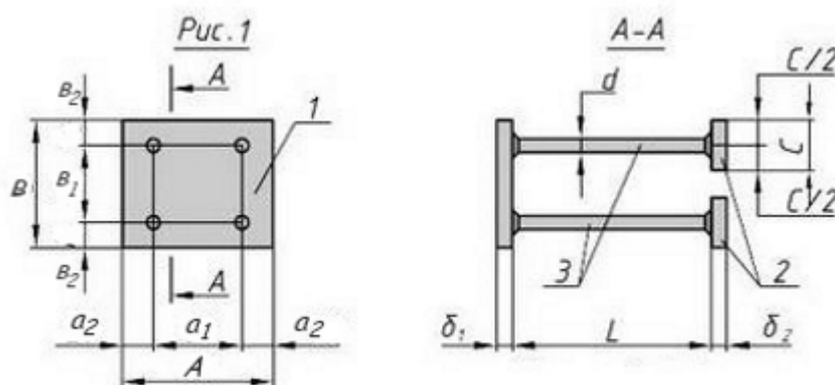


ООО «СИГНАЛ» предлагает Вам купить **закладное изделие МН 107** по цене производителя. Закладные детали являются унифицированными железобетонными конструкциями, предназначенными для крепления технологических коммуникаций и устройств на вертикальных частях бетонных сооружений. Производим закладные изделия в соответствии с нормативно-технической документацией на изделия. Учитываем пожелания заказчика при заказе в выборе марки стали, покрытия, маркировки. Производство осуществляется из арматурных стержней и листового и профильного прокатов. Закладные изделия бывают с перпендикулярным, наклонным, параллельным или смешанным расположением анкерных стержней.

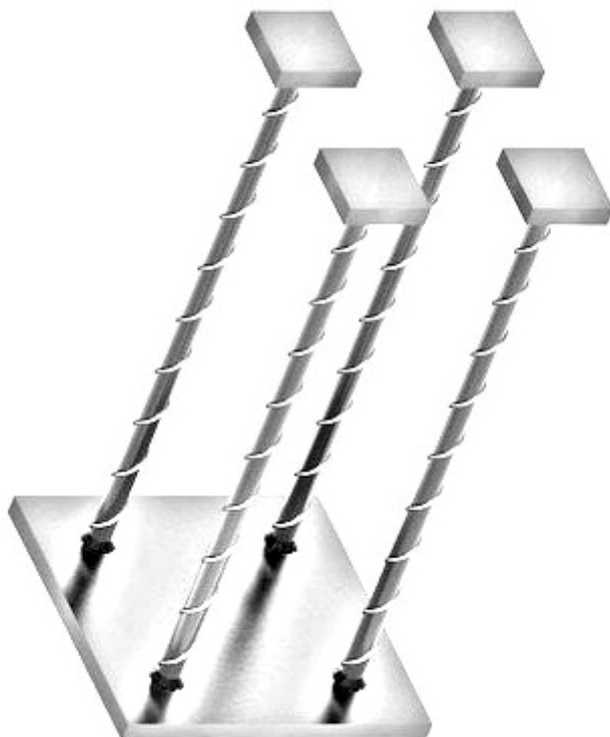
Характеристики:

Параметр	Обозначение	Значение марки МН 107-1	Значение марки МН 107-2	Значение марки МН 107-3	Значение марки МН 107-4	Значение марки МН 107-5	Значение марки МН 107-6
Размер пластины, мм	A	100	100	100	100	100	100
Размер пластины, мм	B	200	200	200	200	200	200
Размер пластины, мм	b	6	6	6	6	6	6
Привязки	a1	60	60	60	60	60	60

анкеров, мм							
Привязки анкеров, мм	a2	20	20	20	20	20	20
Привязки анкеров, мм	b1	120	120	120	120	120	120
Привязки анкеров, мм	b2	40	40	40	40	40	40
Количество и диаметр анкеров		4φ8AIII	4φ8AIII	4φ8AIII	4φ8AIII	4φ8AIII	4φ8AIII
Длина анкеров, мм	L	300	250	200	300	250	80
Выборка стали на 1 изделие (профильная сталь), кг	-б=6	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
Размеры пластин усиления и кол-во, мм					40x40x8 (шт.4)	40x40x8 (шт.4)	40x40x8 (шт.4)
Выборка стали на 1 изделие (арм. AIII φ8), кг		0.5	0.4	0.3	0.5	0.4	0.1
Рисунок на чертеже		1	1	1	1	1	1
Итого, кг		1.4	1.3	1.2	1.8	1.7	1.4
Обозначение изделия		1.400-15.B1.120-12	1.400-15.B1.120-13	1.400-15.B1.120-14	1.400-15.B1.120-15	1.400-15.B1.120-16	1.400-15.B1.120-17



Закладные изделия по серии 1.400-15 МН 108

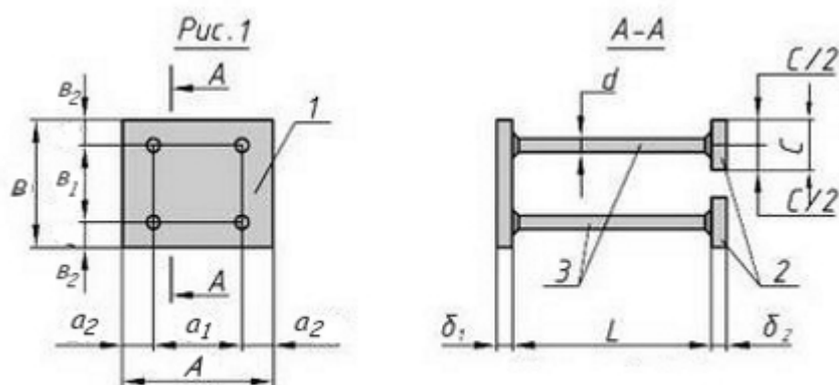


ООО «СИГНАЛ» предлагает Вам купить **закладное изделие МН 108** по цене производителя. Закладные детали являются унифицированными железобетонными конструкциями, предназначенными для крепления технологических коммуникаций и устройств на вертикальных частях бетонных сооружений. Производим закладные изделия в соответствии с нормативно-технической документацией на изделия. Учитываем пожелания заказчика при заказе в выборе марки стали, покрытия, маркировки. Производство осуществляется из арматурных стержней и листового и профильного прокатов. Закладные изделия бывают с перпендикулярным, наклонным, параллельным или смешанным расположением анкерных стержней.

Характеристики:

Параметр	Обозначение	Значение марки МН 108-1	Значение марки МН 108-2	Значение марки МН 108-3	Значение марки МН 108-4	Значение марки МН 108-5	Значение марки МН 108-6
Размер пластины, мм	А	100	100	100	100	100	100
Размер пластины, мм	В	200	200	200	200	200	200
Размер пластины,	б	8	8	8	8	8	8

мм							
Привязки анкеров, мм	a1	60	60	60	60	60	60
Привязки анкеров, мм	a2	20	20	20	20	20	20
Привязки анкеров, мм	b1	120	120	120	120	120	120
Привязки анкеров, мм	b2	40	40	40	40	40	40
Количество и диаметр анкеров		4φ12АШ	4φ12АШ	4φ12АШ	4φ12АШ	4φ12АШ	4φ12АШ
Длина анкеров, мм	L	470	370	270	470	370	170
Выборка стали на 1 изделие (профильная сталь), кг	-б=8	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3
Размеры пластин усиления и кол-во, мм					50x50x10 (шт.4)	50x50x10 (шт.4)	50x50x10 (шт.4)
Выборка стали на 1 изделие (арм. АШ φ12), кг		1.7	1.3	1.0	1.7	1.3	0.6
Рисунок на чертеже		1	1	1	1	1	1
Итого, кг		3.0	2.6	2.3	3.8	3.4	2.7
Обозначение изделия		1.400-15.B1.120-18	1.400-15.B1.120-19	1.400-15.B1.120-20	1.400-15.B1.120-21	1.400-15.B1.120-22	1.400-15.B1.120-23



Закладные изделия по серии 1.400-15 МН 109

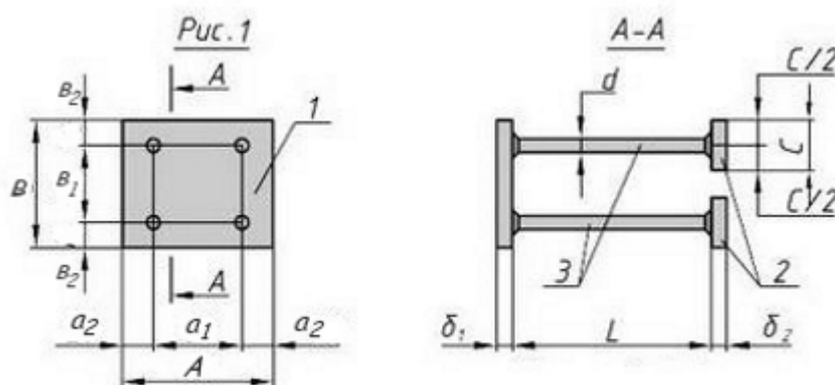


ООО «СИГНАЛ» предлагает Вам купить **закладное изделие МН 109** по цене производителя. Закладные детали являются унифицированными железобетонными конструкциями, предназначенными для крепления технологических коммуникаций и устройств на вертикальных частях бетонных сооружений. Производим закладные изделия в соответствии с нормативно-технической документацией на изделия. Учитываем пожелания заказчика при заказе в выборе марки стали, покрытия, маркировки. Производство осуществляется из арматурных стержней и листового и профильного прокатов. Закладные изделия бывают с перпендикулярным, наклонным, параллельным или смешанным расположением анкерных стержней.

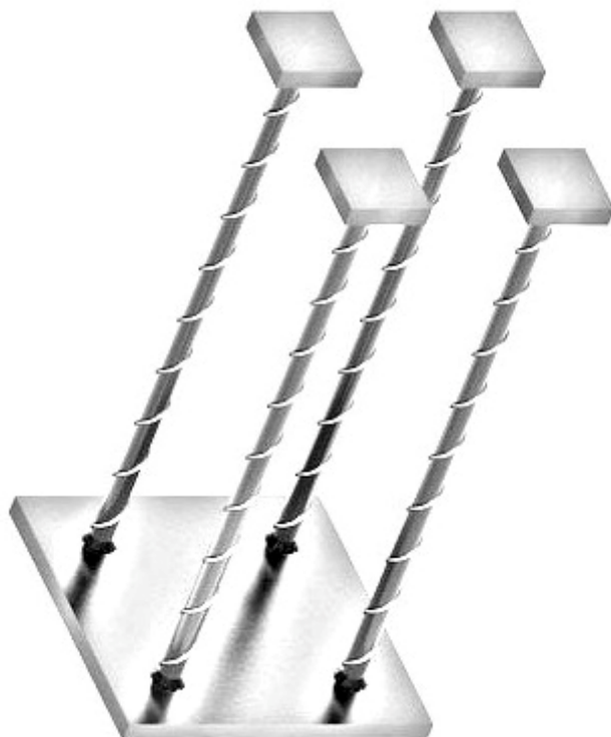
Характеристики:

Параметр	Обозначение	Значение марки МН 109-1	Значение марки МН 109-2	Значение марки МН 109-3	Значение марки МН 109-4	Значение марки МН 109-5	Значение марки МН 109-6
Размер пластины, мм	A	100	100	100	100	100	100
Размер пластины, мм	B	250	250	250	250	250	250
Размер пластины, мм	b	6	6	6	6	6	6
Привязки	a1	60	60	60	60	60	60

анкеров, мм							
Привязки анкеров, мм	a2	20	20	20	20	20	20
Привязки анкеров, мм	b1	180	180	180	180	180	180
Привязки анкеров, мм	b2	35	35	35	35	35	35
Количество и диаметр анкеров		4φ8AIII	4φ8AIII	4φ8AIII	4φ8AIII	4φ8AIII	4φ8AIII
Длина анкеров, мм	L	300	250	200	300	250	80
Выборка стали на 1 изделие (профильная сталь), кг	-б=6	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
Размеры пластин усиления и кол-во, мм					40x40x8 (шт.4)	40x40x8 (шт.4)	40x40x8 (шт.4)
Выборка стали на 1 изделие (арм. AIII φ8), кг		0.5	0.4	0.3	0.5	0.4	0.1
Рисунок на чертеже		1	1	1	1	1	1
Итого, кг		1.7	1.6	1.5	2.1	2.0	1.7
Обозначение изделия		1.400-15.B1.120-24	1.400-15.B1.120-25	1.400-15.B1.120-26	1.400-15.B1.120-27	1.400-15.B1.120-28	1.400-15.B1.120-29



Закладные изделия по серии 1.400-15 МН 110



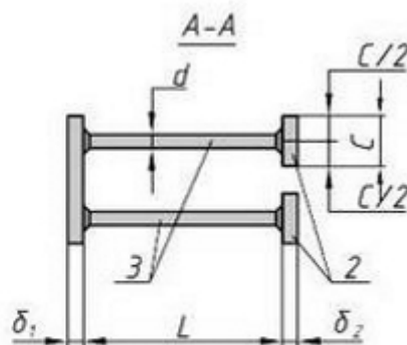
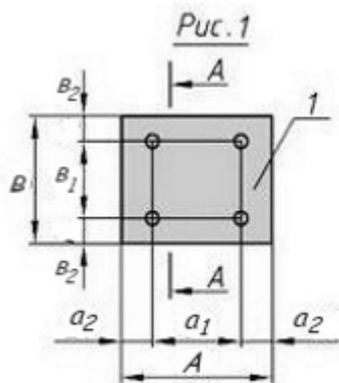
ООО «СИГНАЛ» предлагает Вам купить **закладное изделие МН 110** по цене производителя. Закладные детали являются унифицированными железобетонными конструкциями, предназначенными для крепления технологических коммуникаций и устройств на вертикальных частях бетонных сооружений. Производим закладные изделия в соответствии с нормативно-технической документацией на изделия. Учитываем пожелания заказчика при заказе в выборе марки стали, покрытия, маркировки. Производство осуществляется из арматурных стержней и листового и профильного прокатов. Закладные изделия бывают с перпендикулярным, наклонным, параллельным или смешанным расположением анкерных стержней.

Характеристики:

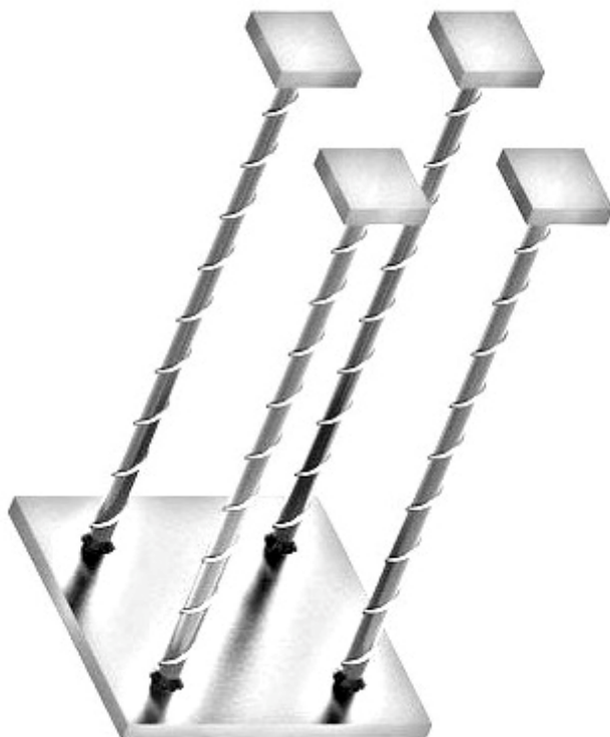
Параметр	Обозначение	Значение марки МН 110-1	Значение марки МН 110-2	Значение марки МН 110-3	Значение марки МН 110-4	Значение марки МН 110-5	Значение марки МН 110-6
Размер пластины, мм	A	100	100	100	100	100	100
Размер пластины, мм	B	250	250	250	250	250	250
Размер пластины, мм	b	8	8	8	8	8	8
Привязки анкеров, мм	a1	60	60	60	60	60	60
Привязки анкеров, мм	a2	20	20	20	20	20	20
Привязки анкеров, мм	b1	180	180	180	180	180	180
Привязки анкеров, мм	b2	35	35	35	35	35	35

мм

Количество и диаметр анкеров		4φ12АШ	4φ12АШ	4φ12АШ	4φ12АШ	4φ12АШ	4φ12АШ
Длина анкеров, мм	L	470	370	270	470	370	170
Выборка стали на 1 изделие (профильная сталь), кг	-б=8	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
Размеры пластин усиления и кол-во, мм					50x50x10 (шт.4)	50x50x10 (шт.4)	50x50x10 (шт.4)
Выборка стали на 1 изделие (арм. АШ φ12), кг		1.7	1.3	1.0	1.7	1.3	0.6
Рисунок на чертеже		1	1	1	1	1	1
Итого, кг		3.3	2.9	2.6	4.1	3.7	3.0
Обозначение изделия		1.400-15.B1.120-30	1.400-15.B1.120-31	1.400-15.B1.120-32	1.400-15.B1.120-33	1.400-15.B1.120-34	1.400-15.B1.120-35



Закладные изделия по серии 1.400-15 МН 111

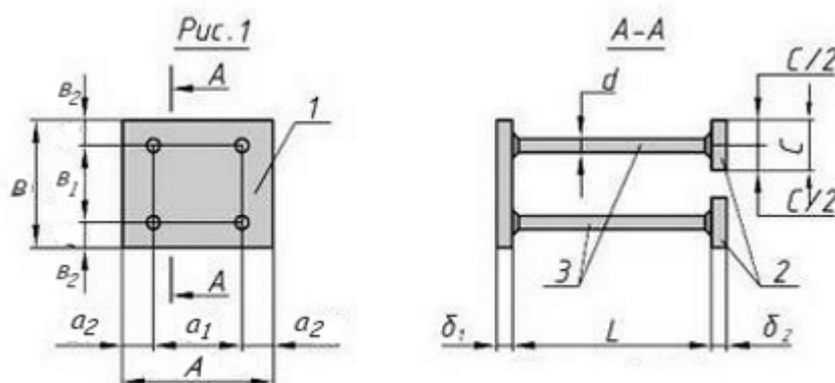


ООО «СИГНАЛ» предлагает Вам купить **закладное изделие МН 111** по цене производителя. Закладные детали являются унифицированными железобетонными конструкциями, предназначенными для крепления технологических коммуникаций и устройств на вертикальных частях бетонных сооружений. Производим закладные изделия в соответствии с нормативно-технической документацией на изделия. Учитываем пожелания заказчика при заказе в выборе марки стали, покрытия, маркировки. Производство осуществляется из арматурных стержней и листового и профильного прокатов. Закладные изделия бывают с перпендикулярным, наклонным, параллельным или смешанным расположением анкерных стержней.

Характеристики:

Параметр	Обозначение	Значение марки МН 111-1	Значение марки МН 111-2	Значение марки МН 111-3	Значение марки МН 111-4	Значение марки МН 111-5	Значение марки МН 111-6
Размер пластины, мм	A	150	150	150	150	150	150
Размер пластины, мм	B	150	150	150	150	150	150
Размер пластины, мм	b	6	6	6	6	6	6
Привязки	a1	90	90	90	90	90	90

анкеров, мм							
Привязки анкеров, мм	a2	30	30	30	30	30	30
Привязки анкеров, мм	b1	90	90	90	90	90	90
Привязки анкеров, мм	b2	30	30	30	30	30	30
Количество и диаметр анкеров		4φ8AIII	4φ8AIII	4φ8AIII	4φ8AIII	4φ8AIII	4φ8AIII
Длина анкеров, мм	L	300	250	200	300	370	80
Выборка стали на 1 изделие (профильная сталь), кг	-б=6	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
Размеры пластин усиления и кол-во, мм					40x40x8 (шт.4)	40x40x8 (шт.4)	40x40x8 (шт.4)
Выборка стали на 1 изделие (арм. AIII φ8), кг		0.5	0.4	0.3	0.5	0.4	0.1
Рисунок на чертеже		1	1	1	1	1	1
Итого, кг		1.6	1.5	1.4	2.0	1.9	1.6
Обозначение изделия		1.400-15.B1.120-36	1.400-15.B1.120-37	1.400-15.B1.120-38	1.400-15.B1.120-39	1.400-15.B1.120-40	1.400-15.B1.120-41



Закладные изделия по серии 1.400-15 МН 112

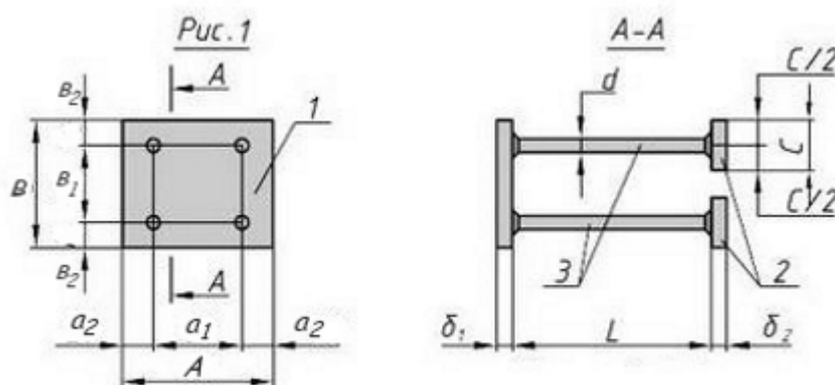


ООО «СИГНАЛ» предлагает Вам купить **закладное изделие МН 112** по цене производителя. Закладные детали являются унифицированными железобетонными конструкциями, предназначенными для крепления технологических коммуникаций и устройств на вертикальных частях бетонных сооружений. Производим закладные изделия в соответствии с нормативно-технической документацией на изделия. Учитываем пожелания заказчика при заказе в выборе марки стали, покрытия, маркировки. Производство осуществляется из арматурных стержней и листового и профильного прокатов. Закладные изделия бывают с перпендикулярным, наклонным, параллельным или смешанным расположением анкерных стержней.

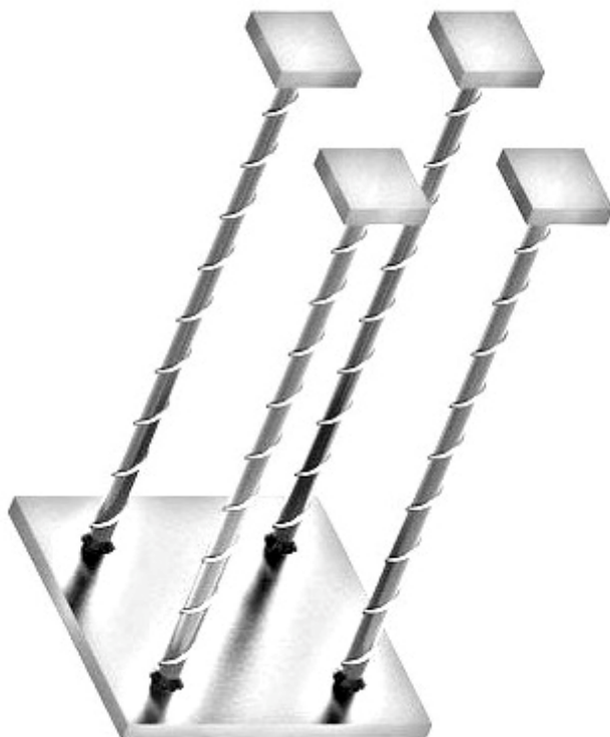
Характеристики:

Параметр	Обозначение	Значение марки МН 112-1	Значение марки МН 112-2	Значение марки МН 112-3	Значение марки МН 112-4	Значение марки МН 112-5	Значение марки МН 112-6
Размер пластины, мм	А	150	150	150	150	150	150
Размер пластины, мм	В	150	150	150	150	150	150
Размер пластины, мм	б	8	8	8	8	8	8
Привязки	a1	90	90	90	90	90	90

анкеров, мм							
Привязки анкеров, мм	a2	30	30	30	30	30	30
Привязки анкеров, мм	b1	90	90	90	90	90	90
Привязки анкеров, мм	b2	30	30	30	30	30	30
Количество и диаметр анкеров		4φ12АШ	4φ12АШ	4φ12АШ	4φ12АШ	4φ12АШ	4φ12АШ
Длина анкеров, мм	L	470	370	270	470	370	170
Выборка стали на 1 изделие (профильная сталь), кг	-б=8	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
Размеры пластин усиления и кол-во, мм					50x50x10 (шт.4)	50x50x10 (шт.4)	50x50x10 (шт.4)
Выборка стали на 1 изделие (арм. АШ φ12), кг		1.7	1.3	1.0	1.7	1.3	0.6
Рисунок на чертеже		1	1	1	1	1	1
Итого, кг		3.1	2.7	2.4	3.9	3.5	2.8
Обозначение изделия		1.400-15.B1.120-42	1.400-15.B1.120-43	1.400-15.B1.120-44	1.400-15.B1.120-45	1.400-15.B1.120-46	1.400-15.B1.120-47



Закладные изделия по серии 1.400-15 МН 113

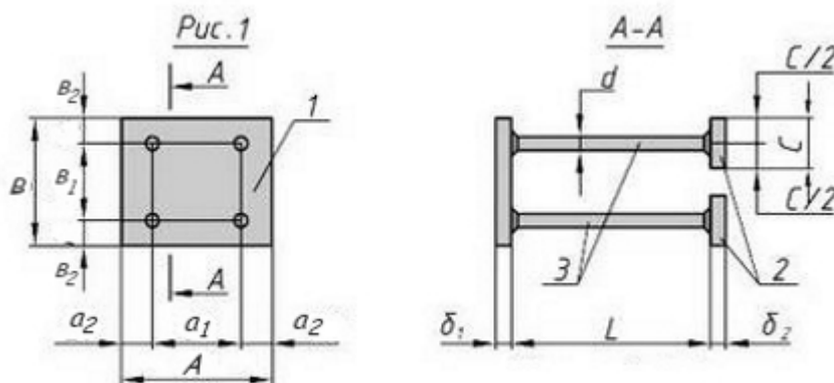


ООО «СИГНАЛ» предлагает Вам купить **закладное изделие МН 113** по цене производителя. Закладные детали являются унифицированными железобетонными конструкциями, предназначенными для крепления технологических коммуникаций и устройств на вертикальных частях бетонных сооружений. Производим закладные изделия в соответствии с нормативно-технической документацией на изделия. Учитываем пожелания заказчика при заказе в выборе марки стали, покрытия, маркировки. Производство осуществляется из арматурных стержней и листового и профильного прокатов. Закладные изделия бывают с перпендикулярным, наклонным, параллельным или смешанным расположением анкерных стержней.

Характеристики:

Параметр	Обозначение	Значение марки МН 113-1	Значение марки МН 113-2	Значение марки МН 113-3	Значение марки МН 113-4	Значение марки МН 113-5	Значение марки МН 113-6
Размер пластины, мм	А	150	150	150	150	150	150
Размер пластины, мм	В	200	200	200	200	200	200
Размер пластины, мм	б	6	6	6	6	6	6
Привязки	а1	90	90	90	90	90	90

анкеров, мм							
Привязки анкеров, мм	a2	30	30	30	30	30	30
Привязки анкеров, мм	b1	120	120	120	120	120	120
Привязки анкеров, мм	b2	40	40	40	40	40	40
Количество и диаметр анкеров		4φ8AIII	4φ8AIII	4φ8AIII	4φ8AIII	4φ8AIII	4φ8AIII
Длина анкеров, мм	L	300	250	200	300	250	80
Выборка стали на 1 изделие (профильная сталь), кг	-б=6	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
Размеры пластин усиления и кол-во, мм					40x40x8 (шт.4)	40x40x8 (шт.4)	40x40x8 (шт.4)
Выборка стали на 1 изделие (арм. AIII φ8), кг		0.5	0.4	0.3	0.5	0.4	0.1
Рисунок на чертеже		1	1	1	1	1	1
Итого, кг		1.9	1.8	1.7	2.3	2.2	1.9
Обозначение изделия		1.400-15.B1.120-48	1.400-15.B1.120-49	1.400-15.B1.120-50	1.400-15.B1.120-51	1.400-15.B1.120-52	1.400-15.B1.120-53



Закладные изделия по серии 1.400-15 МН 114

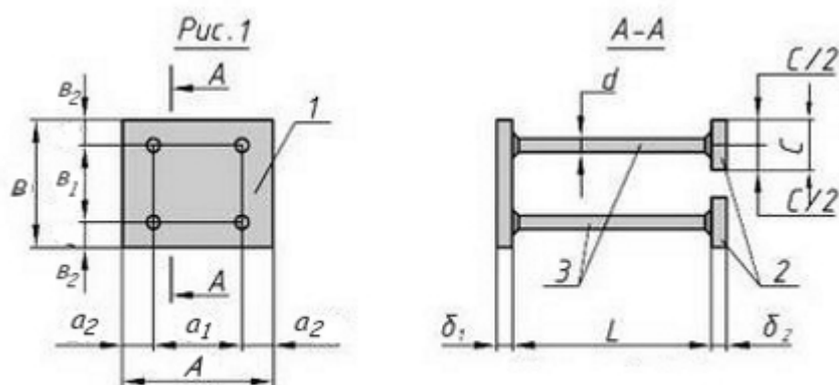


ООО «СИГНАЛ» предлагает Вам купить **закладное изделие МН 114** по цене производителя. Закладные детали являются унифицированными железобетонными конструкциями, предназначенными для крепления технологических коммуникаций и устройств на вертикальных частях бетонных сооружений. Производим закладные изделия в соответствии с нормативно-технической документацией на изделия. Учитываем пожелания заказчика при заказе в выборе марки стали, покрытия, маркировки. Производство осуществляется из арматурных стержней и листового и профильного прокатов. Закладные изделия бывают с перпендикулярным, наклонным, параллельным или смешанным расположением анкерных стержней.

Характеристики:

Параметр	Обозначение	Значение марки МН 114-1	Значение марки МН 114-2	Значение марки МН 114-3	Значение марки МН 114-4	Значение марки МН 114-5	Значение марки МН 114-6
Размер пластины, мм	А	150	150	150	150	150	150
Размер пластины, мм	В	200	200	200	200	200	200
Размер пластины, мм	б	8	8	8	8	8	8

мм							
Привязки анкеров, мм	a1	90	90	90	90	90	90
Привязки анкеров, мм	a2	30	30	30	30	30	30
Привязки анкеров, мм	b1	120	120	120	120	120	120
Привязки анкеров, мм	b2	40	40	40	40	40	40
Количество и диаметр анкеров		4φ12АШ	4φ12АШ	4φ12АШ	4φ12АШ	4φ12АШ	4φ12АШ
Длина анкеров, мм	L	470	370	270	470	370	170
Выборка стали на 1 изделие (профильная сталь), кг	-б=8	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9
Размеры пластин усиления и кол-во, мм					50x50x10 (шт.4)	50x50x10 (шт.4)	50x50x10 (шт.4)
Выборка стали на 1 изделие (арм. АШ φ12), кг		1.7	1.3	1.0	1.7	1.3	0.6
Рисунок на чертеже		1	1	1	1	1	1
Итого, кг		3.6	3.2	2.9	4.4	4.0	3.3
Обозначение изделия		1.400-15.B1.120-54	1.400-15.B1.120-55	1.400-15.B1.120-56	1.400-15.B1.120-57	1.400-15.B1.120-58	1.400-15.B1.120-59



Закладные изделия по серии 1.400-15 МН 115

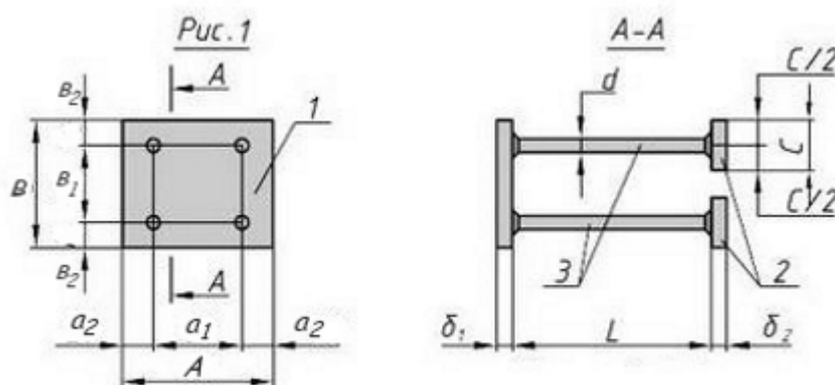


ООО «СИГНАЛ» предлагает Вам купить **закладное изделие МН 115** по цене производителя. Закладные детали являются унифицированными железобетонными конструкциями, предназначенными для крепления технологических коммуникаций и устройств на вертикальных частях бетонных сооружений. Производим закладные изделия в соответствии с нормативно-технической документацией на изделия. Учитываем пожелания заказчика при заказе в выборе марки стали, покрытия, маркировки. Производство осуществляется из арматурных стержней и листового и профильного прокатов. Закладные изделия бывают с перпендикулярным, наклонным, параллельным или смешанным расположением анкерных стержней.

Характеристики:

Параметр	Обозначение	Значение марки МН 115-1	Значение марки МН 115-2	Значение марки МН 115-3	Значение марки МН 115-4	Значение марки МН 115-5	Значение марки МН 115-6
Размер пластины, мм	А	150	150	150	150	150	150
Размер пластины, мм	В	250	250	250	250	250	250
Размер пластины, мм	б	6	6	6	6	6	6
Привязки	а1	90	90	90	90	90	90

анкеров, мм							
Привязки анкеров, мм	a2	30	30	30	30	30	30
Привязки анкеров, мм	b1	180	180	180	180	180	180
Привязки анкеров, мм	b2	35	35	35	35	35	35
Количество и диаметр анкеров		4φ8AIII	4φ8AIII	4φ8AIII	4φ8AIII	4φ8AIII	4φ8AIII
Длина анкеров, мм	L	300	250	200	300	250	80
Выборка стали на 1 изделие (профильная сталь), кг	-б=6	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8
Размеры пластин усиления и кол-во, мм					40x40x8 (шт.4)	40x40x8 (шт.4)	40x40x8 (шт.4)
Выборка стали на 1 изделие (арм. AIII φ8), кг		0.5	0.4	0.3	0.5	0.4	0.1
Рисунок на чертеже		1	1	1	1	1	1
Итого, кг		2.3	2.2	2.1	2.7	2.6	2.3
Обозначение изделия		1.400-15.B1.120-60	1.400-15.B1.120-61	1.400-15.B1.120-62	1.400-15.B1.120-63	1.400-15.B1.120-64	1.400-15.B1.120-65



Закладные изделия по серии 1.400-15 МН 116

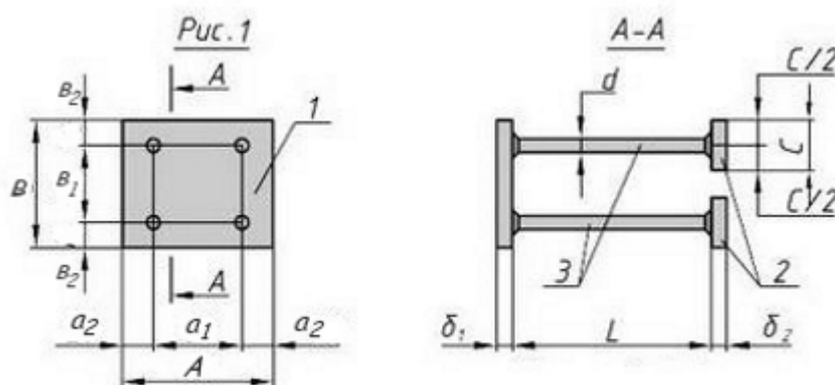


ООО «СИГНАЛ» предлагает Вам купить **закладное изделие МН 116** по цене производителя. Закладные детали являются унифицированными железобетонными конструкциями, предназначенными для крепления технологических коммуникаций и устройств на вертикальных частях бетонных сооружений. Производим закладные изделия в соответствии с нормативно-технической документацией на изделия. Учитываем пожелания заказчика при заказе в выборе марки стали, покрытия, маркировки. Производство осуществляется из арматурных стержней и листового и профильного прокатов. Закладные изделия бывают с перпендикулярным, наклонным, параллельным или смешанным расположением анкерных стержней.

Характеристики:

Параметр	Обозначение	Значение марки МН 116-1	Значение марки МН 116-2	Значение марки МН 116-3	Значение марки МН 116-4	Значение марки МН 116-5	Значение марки МН 116-6
Размер пластины, мм	А	150	150	150	150	150	150
Размер пластины, мм	В	250	250	250	250	250	250
Размер пластины, мм	б	8	8	8	8	8	8
Привязки	а1	90	90	90	90	90	90

анкеров, мм							
Привязки анкеров, мм	a2	30	30	30	30	30	30
Привязки анкеров, мм	b1	180	180	180	180	180	180
Привязки анкеров, мм	b2	35	35	35	35	35	35
Количество и диаметр анкеров		4φ12АШ	4φ12АШ	4φ12АШ	4φ12АШ	4φ12АШ	4φ12АШ
Длина анкеров, мм	L	470	370	270	470	370	170
Выборка стали на 1 изделие (профильная сталь), кг	-б=8	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4
Размеры пластин усиления и кол-во, мм					50x50x10 (шт.4)	50x50x10 (шт.4)	50x50x10 (шт.4)
Выборка стали на 1 изделие (арм. АШ φ12), кг		1.7	1.3	1.0	1.7	1.3	0.6
Рисунок на чертеже		1	1	1	1	1	1
Итого, кг		4.1	3.7	3.4	4.9	4.5	3.8
Обозначение изделия		1.400-15.B1.120-66	1.400-15.B1.120-67	1.400-15.B1.120-68	1.400-15.B1.120-69	1.400-15.B1.120-70	1.400-15.B1.120-71



Общество с ограниченной ответственностью "Сигнал"

ИНН 1651006533

КПП 165101001

Адрес: 423570, Россия, РТ, г.Нижнекамск, д.9

сот. +7 987-273-86-77

e-mail: 460957@mail.ru

Вконтакте: <http://vk.com/signk>

сайт: www.sgnk.bos.ru



ООО «СИГНАЛ»

Производство и поставка изделий
для наружных коммуникаций

987-273-86-77



<http://sgnk.bos.ru> e-mail: 460957@mail.ru