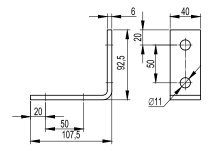


Уголок крепежный ВМС-10, двойной





Применение:

• создание сложных конструкций на основе С-образных профилей.

Характеристики:

• толщина стали - 6 мм.

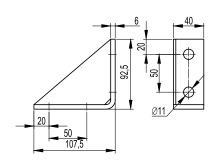
Примечание:

• применяется с профилями: BPL-21, BPL-41, BPV-21, BPV-41, BPM-21, BPM-41, BPD-21, BPD-41.

Вес, кг	Старый код	Код, исп. 1	Код, исп. 2
0,33	34014HDZ	BMC1021	BMC1021HDZ

Уголок двойной усиленный ВМС-10, левый





Применение:

• создание сложных конструкций на основе С-образных профилей.

Характеристики:

• толщина стали – 6 мм.

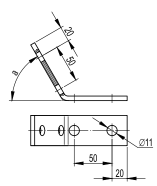
Примечание:

• применяется с профилями: BPL-21, BPL-41, BPV-21, BPV-41, BPM-21, BPM-41, BPD-21, BPD-41.

Вес, кг	Старый код	Код, исп. 1	Код, исп. 2
0,42	34015HDZ	BMC1022	BMC1022HDZ

Уголок крепежный ВМС-10, двойной





Применение:

• создание сложных конструкций на основе С-образных профилей.

Характеристики:

• толщина стали – 6 мм.

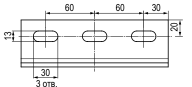
Примечание:

• применяется с профилями: BPL-21, BPL-41, BPV-21, BPV-41, BPM-21, BPM-41, BPD-21, BPD-41.

Вес, кг	Угол а, °	Код, исп. 1	Код, исп. 2
0,33	30	BMC1023	BMC1023HDZ
0,33	45	BMC1024	BMC1024HDZ
0,33	60	BMC1026	BMC1026HDZ

Уголок крепежный ВМС-10, 180 мм







Применение:

• создание сложных конструкций на основе С-образных профилей.

Характеристики:

• толщина стали – 5 мм.

Примечание:

• применяется с профилями: BPL-21, BPL-41, BPV-21, BPV-41, BPM-21, BPM-41, BPD-21, BPD-41.

Вес, кг	Код, исп. 1	Код, исп. 2
0,46	BMC1031	BMC1031HDZ