



HSS.10.100

менсолдержатель скрытый, L=100мм, d=10мм

артикул	материал	отделка	упаковка, шт.
HSS.10.100.BR	металл / пластик	коричневая	200

Область применения:

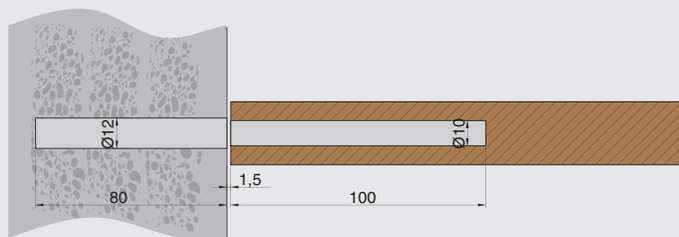
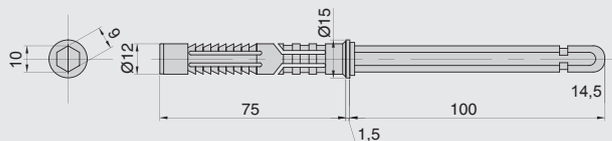
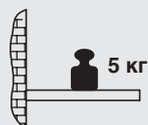
консольное крепление полок к стенам из полнотелого кирпича и бетона.

Комплектация:

- менсолдержатель – 1 шт.
- шайба d.15 – 1 шт.
- дюбель 12x72 - 1 шт.

Нагрузка:

Максимальная нагрузка указана на один менсолдержатель при условии, что фиксация к стене произведена надлежащим образом, а так же при равномерном распределении нагрузки.





HSS.10.145

менсолдержатель скрытый, L=145мм, d=10мм

артикул	материал	отделка	упаковка, шт.
HSS.10.145.BR	металл / пластик	коричневая	200

Область применения:

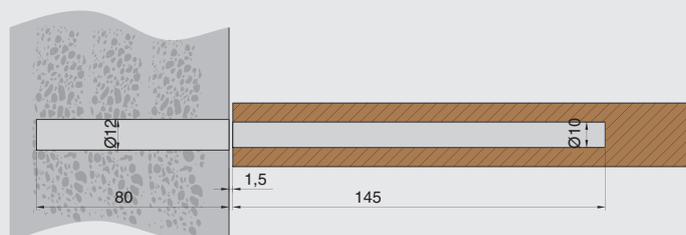
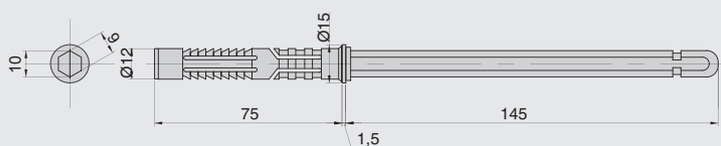
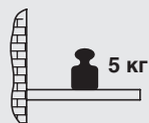
консольное крепление полок к стенам из полнотелого кирпича и бетона.

Комплектация:

- менсолдержатель – 1 шт.
- шайба d.15 – 1 шт.
- дюбель 12x72 - 1 шт.

Нагрузка:

Максимальная нагрузка указана на один менсолдержатель при условии, что фиксация к стене произведена надлежащим образом, а так же при равномерном распределении нагрузки.





HSS.12.120

менсолдержатель скрытый, L=120мм, d=12мм

артикул	материал	отделка	упаковка, шт.
HSS.12.120.BR	металл / пластик	коричневая	200

Область применения:

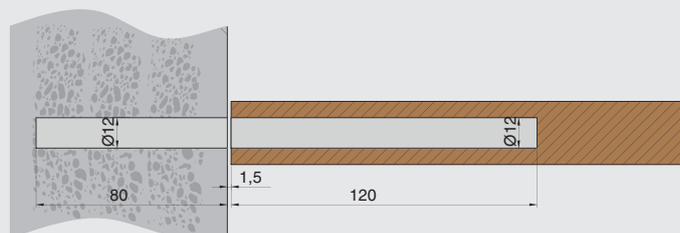
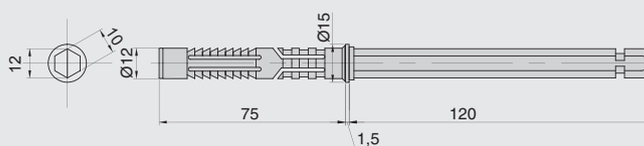
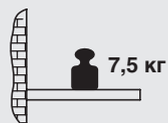
консольное крепление полок к стенам из полнотелого кирпича и бетона.

Комплектация:

- менсолдержатель – 1 шт.
- шайба d.15 – 1 шт.
- дюбель 12x72 - 1 шт.

Нагрузка:

Максимальная нагрузка указана на один менсолдержатель при условии, что фиксация к стене произведена надлежащим образом, а так же при равномерном распределении нагрузки.





HSS.14.140

менсолдержатель скрытый, L=140мм, d=14мм

артикул	материал	отделка	упаковка, шт.
HSS.14.140.BR	металл / пластик	коричневая	100

Область применения:

консольное крепление полок к стенам из полнотелого кирпича и бетона.

Комплектация:

- менсолдержатель – 1 шт.
- шайба d.20 – 1 шт.
- дюбель 14x72 - 1 шт.

Нагрузка:

Максимальная нагрузка указана на один менсолдержатель при условии, что фиксация к стене произведена надлежащим образом, а так же при равномерном распределении нагрузки.

