

DE



Drucken Sie diese Bohrschablone im Maßstab 1:1 auf DIN-A4-Papier aus.
Vergrößern oder verkleinern Sie die Bohrschablone nicht beim Drucken!
Überprüfen Sie die Maße auf Richtigkeit.
Verwenden Sie die Bohrschablone nur, wenn die Maße korrekt abgedruckt wurden.

EN



Print out this drilling template using a 1:1 scale on A4 paper.
Do not enlarge or reduce the drilling template when printing!
Check the dimensions for accuracy.
Only use the drilling template if the dimensions have been printed correctly.
All dimensions are in mm.

ES



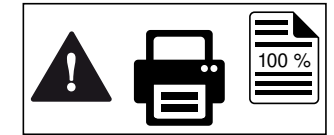
Imprima la plantilla para taladrar en escala 1:1 en papel DIN A4.
No aumente o reduzca la plantilla para taladrar al imprimirla.
Compruebe que las medidas son correctas.
Utilice la plantilla para taladrar solo si las medidas se han imprimido correctamente.
Todas las medidas se indican en mm.

RU



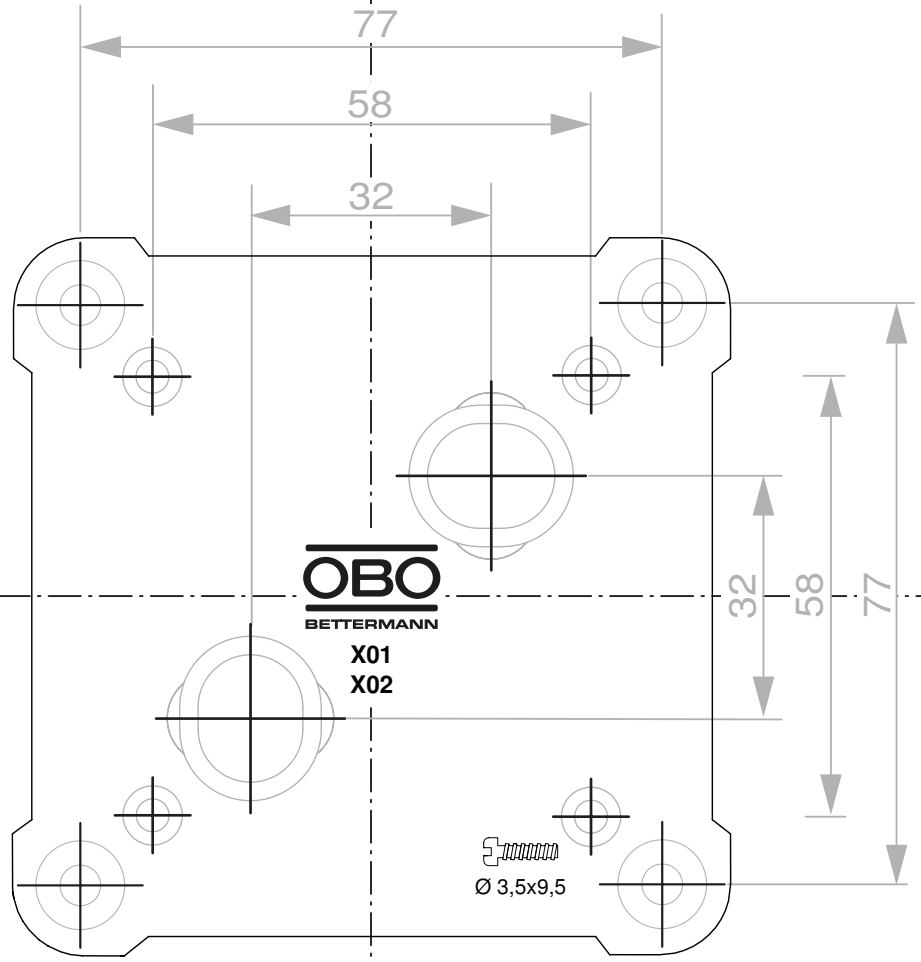
Распечатайте шаблон в масштабе 1:1 на листе бумаги формата DIN-A4.
При печати не увеличивайте и не уменьшайте шаблон.
Внимательно проверьте корректность размера.
Используйте шаблон только в том случае, если он распечатан в корректном размере.
Все размеры указаны в мм.

OBO
BETTERMANN




X01 G M20 LGR, 2005030
X01 LGR, 2005000
X01 LGR-TR, 2005050
X01 SW, 2005110
X01 SW-RO, 2005140
X01 T G M20 LGR, 2005220
X01 T LGR, 2005190
X01 UT G LGR, 2005240
X01C LGR, 2005450
X01C LGR-TR, 2005520
X01C SW, 2005590

X02 G M20 LGR, 2005032
X02 LGR, 2005004
X02 LGR-TR, 2005054
X02 SW, 2005114
X02 SW-RO, 2005144
X02 T G M20 LGR, 2005222
X02 T LGR, 2005194
X02 UT G LGR, 2005244
X02C LGR, 2005454
X02C LGR-TR, 2005524
X02C SW, 2005594



OBO
BETTERMANN

X01
X02


Ø 3,5x9,5