



A



Машина для резки шинных профилей DIN – ALC-02

Резак для несущих шин DIN с ручным рычажным приводом

Простая и точная резка несущих и заземляющих шин.

Стандартная комплектация для TS 35/7.5 - 35/15 - 15/5.5 - медь 10.0 x 3.0 мм

- направляющее устройство для точной резки под углом 90°
- с усиленным эксцентриком, расположенным непосредственно над режущей пластиной
- легкость в работе благодаря улучшенной передаче усилия
- не требует техобслуживания
- возможна заточка режущей пластины
- безоблойная резка без образования стружки
- ограничительный упор 1000 мм
- легко монтируется к верстаку
- возможна нестандартная комплектация (необходим образец шинного профиля длиной ок. 1000 мм)



Ограничительный упор 1000 мм метрический и дюймовый

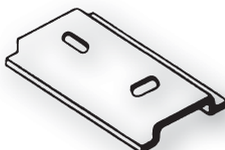
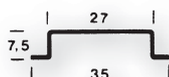
Арт.№ 03004

Направляющее устройство для точной резки под углом 90°

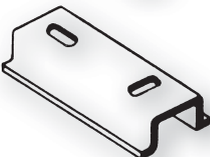
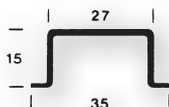
Стандартная конструкция в комплекте с ограничительным упором и направляющим устройством

Стандартная комплектация

Несущая шина 35/7.5мм согласно EN 50.022



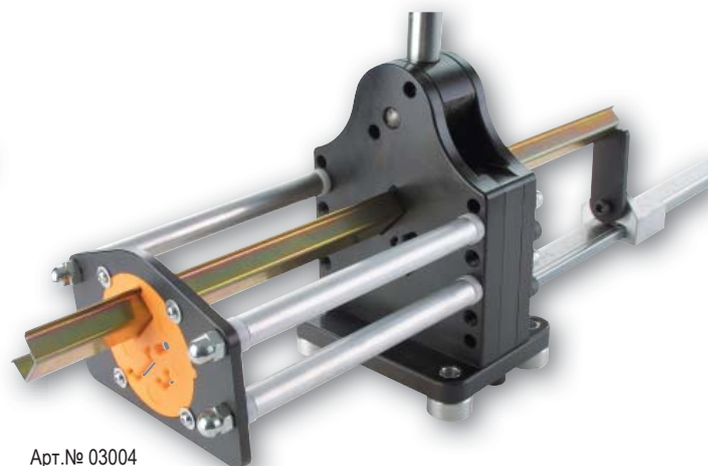
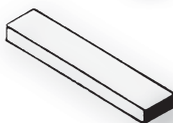
Несущая шина 35/15 мм согласно EN 50.022



Несущая шина 15/5.5 мм согласно EN 50 045



Медная заземляющая шина 10 мм x 3 мм



Арт.№ 03004

Нестандартные конструкции для специальных профилей как, например, кабель-каналы - на заказ!

