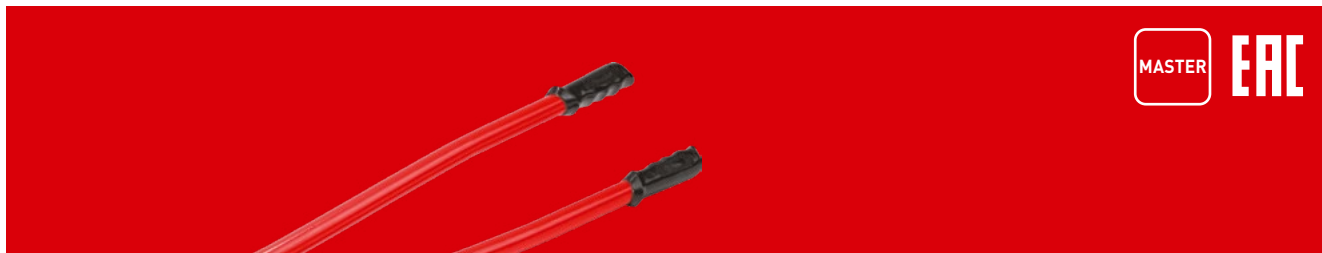


Болторезы EKF Master



Болторезы серии Master применяются для резки арматурных стержней различного диаметра, проволоки, тросов, труб, шпилек, болтов и других метизов круглого, квадратного, шестигранного сечения из стали или более мягких металлов. В процессе работы усилие прикладывается к длинным рычагам-рукояткам, посредством которых оно, возросшее в несколько раз, передается на режущие элементы – губки или головки. Благодаря такой конструкции инструмент позволяет разрезать относительно толстые элементы с приложением небольших физических усилий. Благодаря специально подобранным размерам и диапазону резки болторезы особенно удобно применять при прокладке и монтаже кабельных лотков.



Особая патентованная форма режущей части для длительной службы



Зональная закалка режущей части для улучшения эксплуатационных свойств



Конструкция с двойным рычагом, позволяющим снизить физические усилия



Комбинированные ручки, изготовленные из прочной инструментальной стали и имеющие накладку из резины или полимерных материалов



Наличие регулируемого зазора между режущими элементами для возможности самостоятельной заточки в случае износа

Наименование	Серия	Максимальный диаметр реза, мм	Длина, мм	Назначение	Артикул
Болторез ручной БР-350 EKF Master	MASTER	7	350	Для резки арматурных стержней различного диаметра, проволоки, тросов, труб, шпилек, болтов и других метизов круглого, квадратного, шестигранного сечения из стали или более мягких металлов диаметром до 7 мм	br-01
Болторез ручной БР-450 EKF Master		8	450	Для резки арматурных стержней различного диаметра, проволоки, тросов, труб, шпилек, болтов и других метизов круглого, квадратного, шестигранного сечения из стали или более мягких металлов диаметром до 8 мм	br-02
Болторез ручной БР-600 EKF Master		10	600	Для резки арматурных стержней различного диаметра, проволоки, тросов, труб, шпилек, болтов и других метизов круглого, квадратного, шестигранного сечения из стали или более мягких металлов диаметром до 10 мм	br-06