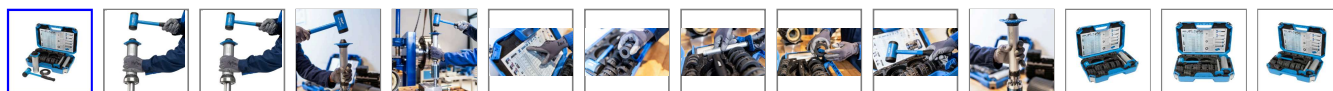




Изображение может отличаться от реального изделия. Подробные сведения см. в технических характеристиках.



TMFT 36/PRO

Bearing fitting tool kit, PRO version

Инструмент PRO обеспечивает ускорение, безопасность и проще монтажа подшипников. Из-за поставляемого молотка с «тяжёлым весом» требуется всего несколько ударов, чтобы постукивать по подшипнику или уплотнить. Рукава оснащены защитой для рук во время удара молотком, а инструкции по использованию хорошо видны на крышке корпуса. Материал рукава версии PRO изготовлен из алюминия. Этот надёжный материал повысит долговечность и эффективность монтажа.

- Рукава из алюминия
- Защита рук
- Инструкции видны на крышке
- Простое соединение между ударным кольцом и ступицей
- Обеспечивает правильное крепление на валах, корпусах и жалюзи
- Диаметр ударного кольца точно соответствует внутреннему и внешнему диаметрам подшипника
- Ударные кольца из высокоударостойкого полиамида
- Ударные кольца с чёткой разметкой размера кольца
- Нейлоновый молоток с двусторонней головкой и эргономичной рукояткой
- Упакован в прочный, лёгкий переносной футляр для инструментов

Смотреть все новости

Размеры

Диаметр отверстия заготовки (крепление)	10 – 55 мм
Внешний диаметр заготовки	26 – 120 мм
Внешняя длина рукава	A, 240 мм B, 245 мм C, 248 мм
Втулка, внешний диаметр	A, 26 мм B, 46 мм C, 67 мм
Внешние размеры защиты рук	A, □ 75 мм B □ 90 мм C □ 90 мм
Длина молотка	345 мм
Ширина курка	115 мм
Размеры кейса (д х в х ш)	530 x 110 x 360 мм

Свойства

Рекомендуемые области применения	Для ручного монтажа подшипников, втулок, уплотнений, колец, шкивов в промышленном, строительном и сельскохозяйственном оборудовании
Генерация силы набора	Молоток
Подходит для крепления заготовок на цилиндрическое сиденье (прямой вал)	Да
Подходит для крепления подшипников на конический вал (конический вал)	Не рекомендуется
Подходит для крепления подшипников на гильзу (адаптер или снятие)	Не рекомендуется
Подходит для монтажа заготовок в слепой схеме (корпус с валом)	Да
Подходит для монтажа заготовки в корпус	Да
Глубина монтажа	A, 211 мм B, 211 мм C, 211 мм
Предоставлены защитными механизмами для рук	Да
Модели колец	Три, с обозначением A,B,C
Количество колец	36
Материал кольца	Ударостойкий полиамид, заполненный стекловолокном (PA)
Количество рукавов	3х, названы A, B, C
Sleeve material	Anodized aluminium
Hammer type	Deadblow hammer, Heavy duty
Hammer weight	1.25 kg
Hammerhead	Прочный полиуретан (PU) предотвращает повреждение головок втулок
Hammer material	Сталь, PU
Allowed temperature of the mounting object	-30 – 110 °C
Комплектация	12x Impact rings A 12x Impact rings B 12x Impact rings C 1x Impact sleeve A with handguard 1x Impact sleeve B with handguard 1x Impact sleeve C with handguard 1x Hammer (PRO) 1x printed instructions for use 1x Carrying case (size C)

Логистика

Масса нетто изделия	5.9 kg
Код eClass	23-05-19-01
Код UNSPSC	27113202

Купить онлайн

Запасная часть

Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 A10-26
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 A10-30
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 A10-35
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 A12-28
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 A12-32
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 A12-37

Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 A15-32
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 A15-35
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 A15-42
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 A17-35
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 A17-40
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 A17-47
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 B20-42
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 B20-47
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 B20-52
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 B25-47
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 B25-52
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 B25-62
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 B30-55
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 B30-62
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 B30-72
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 B35-62
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 B35-72
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 B35-80
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 C40-68
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 C40-80
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 C40-90
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 C45-10
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 C45-75
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 C45-85
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 C50-11
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 C50-80
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 C50-90
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 C55-10
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 C55-12
Spare impact ring for Bearing fitting tool	TMFT 36 C55-90
Spare impact sleeve, size A, for Bearing fitting tool, the aluminium PRO version	TMFT 36/PRO A
Spare impact sleeve, size B, for Bearing fitting tool, the aluminium PRO version	TMFT 36/PRO B
Spare impact sleeve, size C, for Bearing fitting tool, the aluminium PRO version	TMFT 36/PRO C
Spare heavy duty dead blow hammer for Bearing fitting tool, the aluminium PRO version	TMFT 36/PRO-H
Spare tool case (empty) with inlay for Bearing fitting tool, the aluminium PRO version	TMFT 36/PRO-CC

Рекомендуемое изделие

Bearing fitting tool kit	TMFT 36
--------------------------	-------------------------

Условия использования