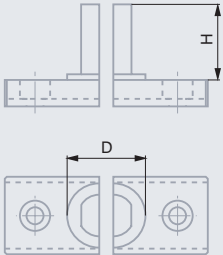
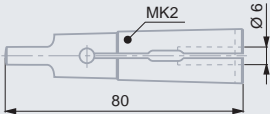
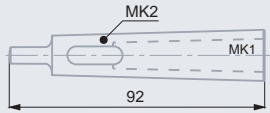
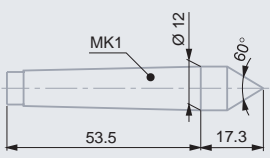
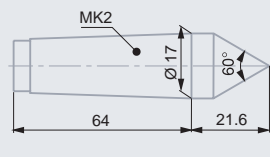
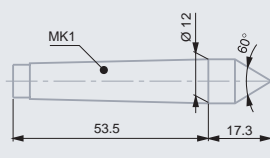
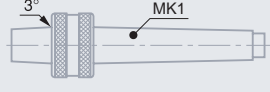


Принадлежности

Номер для заказа		Конус МК 1 TESA-Scan 25	Конус МК 2 TESA-Scan 50 TESA-Scan 80	Примечание	Описание
TL01-0002		●	—	—	Крепёжная гильза с отверстием \varnothing 6 мм
TL01-0003		●	● требуется для TL01-0027	Комплект внешних зажимных кулачков для ручного применения	Зажимная цапга с 2 кулачками
TL01-0004		●	● требуется для TL01-0027	Комплект внешних зажимных кулачков для использования с сжатым воздухом	Зажимная цапга с 2 кулачками
TL01-0005 H = 18 TL01-0006 H = 22		● для TL01-0003 TL01-0004	—	—	Опорный блок для внешних зажимных кулачков, поставляется парами
TL01-0007		●	● требуется для TL01-0027	Комплект внутренних зажимных кулачков для ручного применения	Зажимная цапга с 2 кулачками
TL01-0008		●	● требуется для TL01-0027	Комплект внутренних зажимных кулачков для использования с сжатым воздухом	Зажимная цапга с 2 кулачками
TL01-0009 0÷6 мм T = 1,5 TL01-0010 0÷6 мм T = 3 TL01-0011 6÷12 мм T = 3 TL01-0012 12÷18 мм T = 6 TL01-0013 18÷24 мм T = 9 TL01-0038 0÷6 мм T = 6 TL01-0039 0÷6 мм T = 15 TL01-0040 6÷12 мм T = 15 TL01-0021		● для TL01-0003 TL01-0004	—	—	Внешние зажимные кулачки, поставляются парами
TL01-0021	Комплект зажимных кулачков содержит: TL01-0009 TL01-0010 TL01-0011 TL01-0012 TL01-0013	● для TL01-0003 TL01-0004	—	—	Внешние зажимные кулачки, поставляются парами

Номер для заказа		Конус МК 1 TESA-Scan 25	Конус МК 2 TESA-Scan 50 TESA-Scan 80	Примечание	Описание
TL01-0015 D = 4-5 мм H = 6,6 мм TL01-0016 D = 5-6 мм H = 8,6 мм TL01-0017 D = 6-8 мм H = 11,5 мм TL01-0018 D = 8-11 мм H = 17,5 мм TL01-0019 D = 11-15 мм H = 20 мм TL01-0020 D = 15-19 мм H = 20,2 мм		для TL01-0007 TL01-0008	—	—	Внутренние зажимные кулачки, поставляются парами
TL01-0022	Комплект зажимных кулачков содержит: TL01-0015 TL01-0016 TL01-0017 TL01-0018 TL01-0019 TL01-0020	для TL01-0007	—	—	Внутренние зажимные кулачки, поставляются парами
TL01-0026		—	●	—	Крепёжная гильза с отверстием 6 мм
TL01-0027		—	●	—	Переходная гильза, шарик МК 2 к МК 1
TL02-0001		●	—	2 шт. поставляются с TESA-Scan 25	Дополнительный упорный центр 10 мм,
TL02-0002		—	●	2 шт. поставляются с TESA-Scan 50 TESA-Scan 80(стандарт)	Дополнительный упорный центр 17 мм,
TL02-0003		●	—	Алмазное покрытие 10 мм	Приводной упорный центр
TL02-0016		●	—	Крепёжная гильза для Z173-0922/0923	Вращающийся упорный центр с внешним конусом B12 и хвостовиком МК 1

Номер для заказа		Конус МК 1 TESA-Scan 25	Конус МК 2 TESA-Scan 50 TESA-Scan 80	Примечание	Описание
TL02-0017		-	●	-	Вращающийся упорный центр МК 2
TL02-0018		-	●	-	Вращающийся упорный центр с внеш. конусом В12 и хвостовиком МК 2
TL02-0019		●	-	-	Вращающийся упорный центр МК 1
TL02-0021		-	●	-	Вращающийся упорный центр МК 2
Z173-0908		для TL01-0003 TL01-0004 TL01-0007 TL01-0008	-	для надёжной установки зажимных кулачков	Вертикальный крепёжный блок
Z173-0920		● для TL01-0002	● для TL01-0026	-	Держатель с внутренним конусом, Ø 10 мм
Z173-0921		● для TL01-0002	● для TL01-0026	-	Держатель с внутренним конусом, Ø 20 мм
Z173-0922		● для TL02-0016	-	-	Держатель с внутренним конусом В 12, Ø 10 мм
Z173-0923		● для TL02-0016	-	-	Держатель с внутренним конусом В 12, Ø 20 мм
Z173-0961		●	-	-	Планшайба, Ø 30 мм
Z173-2020		●	● для TL01-0027	Диапазон зажима: снаружи 1÷15 мм изнутри 11÷26 мм	Трёхкулачковый патрон, диапазон зажима 1÷15 мм
Z173-2024		-	●	-	Шестикулачковый патрон, диапазон зажима 0,7÷15 мм
Z173-2025		●	-	-	

Номер для заказа		Конус МК 1 TESA-Scan 25	Конус МК 2 TESA-Scan 50 TESA-Scan 80	Примечание	Описание
Z178-2009		—	●	Поводок для вращения детали, монтируется на планшайбе передней бабки	Поводок
Z178-2020		—	●	Диапазон зажима: снаружи 2÷50 мм, изнутри 23÷50 мм	Трёхкулачковый патрон, диапазон зажима 2÷50 мм, с хвостовиком МК 2
Z178-2025		—	●	—	Планшайба Ø 80 мм, с хвостовиком МК 2
Z178-2026		—	●	Алмазное покрытие	Поводковый упорный центр Ø 40 мм, с хвостовиком МК 2
Z178-0607		—	●	—	Упорный центр Ø 40 мм, с хвостовиком МК 2
Z178-0610		—	●	—	Держатель с внешним конусом В 12 Ø 15÷40 мм, хвостовик МК 2
Z178-0940		—	● требуется для TL02-0018	—	Держатель с внутренним конусом В 12, Ø 10 мм
Z178-0941		—	● требуется для TL02-0018	—	Держатель с внутренним конусом В 12, Ø 30 мм
Z178-0942		—	● требуется для TL02-0018	—	Держатель с внутренним конусом В 12, Ø 45 мм
Z178-3028		—	●	—	Система привода Ø 42 мм макс.