

ТОКАРНАЯ ОБРАБОТКА ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ТОЧЕНИЯ КАНАВОК

КЛАССИФИКАЦИЯ (ДЛЯ ВНЕШНЕГО ПРОРЕЗАНИЯ) F002

КЛАССИФИКАЦИЯ (ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ПРОРЕЗАНИЯ) ... F003

СТАНДАРТНЫЕ РЕЗЦЫ

ДЛЯ ВНЕШНЕГО ПРОРЕЗАНИЯ

ХАРАКТЕРИСТИКИ СЕРИИ GY	F004
КЛАССИФИКАЦИЯ СЕРИИ GY	F008
ВЫБОР ИНСТРУМЕНТА СЕРИИ GY	F010
ИДЕНТИФИКАЦИЯ СЕРИИ GY	F012
ПЛАСТИНЫ СЕРИИ GY	F014
GY-СЕРИЯ	F018
UG ДЕРЖАВКА	F126
MG ДЕРЖАВКА	F128
SMG ДЕРЖАВКА	F130

ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ПРОРЕЗАНИЯ

GY-СЕРИЯ	F112
РАСТОЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ MICRO-MINI TWIN	F131
РАСТОЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ MICRO-MINI	F135
F ТИП РАСТОЧНОГО ИНСТРУМЕНТА	F136

*Алфавитный указатель

F135 C^oOR-BLS
F131 CG
F136 FSL51
F136 FSL52
F018 GY
F126 KGBN
F127 KGT
F128 MGH
F129 MGT
F137 MLG
F137 MLT
F133 RBH
F134 SBH
F130 SMGH
F130 SMTT
F130 SMTT
F127 UGH
F126 UGHN