

Индекс по обозначение

M

MGIVR/L	Инструмент для обработки канавок _ MGT	C25
MGIXR/L-MR	Державки для обработки алюминиевых дисков серии «MGT»	C35
MGMN	Державки серии «Auto tools» тип MGT	B171
MGMN-G	Канавочные пластины серии «MGT»	C29
MGMN-L	Канавочные пластины серии «MGT»	C30
MGMN-M	Канавочные пластины серии «MGT»	C29
MGMN-R	Канавочные пластины серии «MGT»	C30
MGMN-T	Канавочные пластины серии «MGT»	C30
MGMR/L-PS	Канавочные пластины серии «MGT»	C30
MGMR/L-PT	Канавочные пластины серии «MGT»	C30
MGR	Цельные расточные резцы серии «MSB»	B176
MGRR	Цельные расточные резцы серии «MSB»	B177
MLD	Mach long Drill	G54
MLDP	Mach long Drill	G54
MPMT	Фрезерные СМП	E10
MRGN-A	Канавочные пластины серии «MGT»	C30
MRGN-A	Канавочные пластины серии «MGT»	C36
MRMN-M	Канавочные пластины серии «MGT»	C30
MSBE2000	Фрезы концевые (Гравировальные фрезы_Сферическая)	F57
MSBNR/L	Державки для наружного точения (Комбинированный прижим)	B108
MSD	Mach Drill	G44~47
MSDH	Mach Drill	G48~51
MSDNN	Державки для наружного точения (Комбинированный прижим)	B108
MSE2000	Фрезы концевые (Гравировальные фрезы_Цилиндрическая)	F57
MSKNR/L	Державки для наружного точения (Комбинированный прижим)	B109
MSKNR/L	Расточные державки (Комбинированный прижим)	B132
MSRNR/L	Державки для наружного точения (Комбинированный прижим)	B109
MSSNR/L	Державки для наружного точения (Комбинированный прижим)	B110
MT	Multi Turn	C49
MTA	Инструментальная оснастка (Серия MTA)	I 68
MTB	Инструментальная оснастка (Серия MTB)	I 69
MTENN	Державки для наружного точения (Комбинированный прижим)	B110
MTFNR/L	Державки для наружного точения (Комбинированный прижим)	B110
MTFNR/L	Расточные державки (Комбинированный прижим)	B133
MTGNR/L	Державки для наружного точения (Комбинированный прижим)	B111
MTJNR/L	Державки для наружного точения (Комбинированный прижим)	B111
MTR	Цельные расточные резцы серии «MSB»	B178
MVGN	Канавочные пластины серии «MGT»	C36
MVJNR/L	Державки для наружного точения (Комбинированный прижим)	B111
MVQNR/L	Державки для наружного точения (Комбинированный прижим)	B112
MVUNR/L	Расточные державки (Комбинированный прижим)	B133
MVVNN	Державки для наружного точения (Комбинированный прижим)	B112
MWLNRL	Державки для наружного точения (Комбинированный прижим)	B112

M

MWLNRL	Расточные державки (Комбинированный прижим)	B133
---------------	---	-------------

N

NFTFR/L	New Fine Tools _ СМП	C45
NFTGR/L	New Fine Tools _ СМП	C46
NFTIH	New Fine Tools	C45
NFTTR/L	New Fine Tools	C46
NPD	NPD	M04
NPET-DA	Сверление_Применяемые СМП	G04
NPET-DR	Сверление_Применяемые СМП	G04
NPM	Инструментальная оснастка (Серия NPM)	I 18~20
NPMT-DM	Сверление_Применяемые СМП	G04
NPMT-DS	Сверление_Применяемые СМП	G04
NPU	Инструментальная оснастка (Серия NPU)	I 46~47
NU-CCGW	Пластины с КНБ	B80
NU-CCGW	Пластины с КНБ	B80
NU-CCMW	Пластины с КНБ	B78
NU-CCMW	Пластины с КНБ	B80
NU-CNGA	Пластины с КНБ	B79
NU-CNMA	Пластины с КНБ	B78
NU-CPMB	Пластины с КНБ	B78
NU-DCGW	Пластины с КНБ	B80
NU-DCMW	Пластины с КНБ	B78
NU-DNGA	Пластины с КНБ	B79
NU-DNMA	Пластины с КНБ	B78
NU-SCGW	Пластины с КНБ	B80
NU-SNGA	Пластины с КНБ	B80
NU-SNMA	Пластины с КНБ	B78
NU-SPGN	Пластины с КНБ	B79
NU-TCGW	Пластины с КНБ	B78
NU-TNGA	Пластины с КНБ	B80
NU-TNMA	Пластины с КНБ	B78
NU-TPGB	Пластины с КНБ	B80
NU-TPGN	Пластины с КНБ	B79
NU-TPGN	Пластины с КНБ	B80
NU-TPGW	Пластины с КНБ	B78
NU-TPGW	Пластины с КНБ	B80
NU-VBGW	Пластины с КНБ	B80
NU-VBMW	Пластины с КНБ	B79
NU-VCMW	Пластины с КНБ	B79
NU-VNGA	Пластины с КНБ	B80
NU-VNMA	Пластины с КНБ	B78

