
СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩИЙ КАТАЛОГ

ТОКАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ // ВРАЩАЮЩИЙСЯ ИНСТРУМЕНТ



СОДЕРЖАНИЕ

ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

A.....	2
B.....	2
C.....	3
D.....	4
E.....	5
F.....	5
G.....	6
H.....	6
I.....	6
J.....	7
K.....	7
L.....	7
M.....	7
N.....	8
O.....	9
P.....	9
Q.....	9
R.....	9
S.....	9
T.....	11
U.....	12
V.....	13
W.....	14
X.....	14
Z.....	14



ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

Обозначение	Наименование продукции	Страница	Обозначение	Наименование продукции	Страница
A					
A000-DCLNR/L12	БОРШТАНГА С ДВОЙНЫМ ЗАХВАТОМ...	E014	APX4000R000SA000A	Концевая фреза типа APX4000	K047
A000-DDUNR/L15	БОРШТАНГА С ДВОЙНЫМ ЗАХВАТОМ...	E014	APX4000R000WA000A	Концевая фреза типа APX4000	K046
A000-DSKNR/L12	БОРШТАНГА С ДВОЙНЫМ ЗАХВАТОМ...	E015	APX4K000A000A000RA	Концевая фреза типа APX4000	K052
A000-DTFNR/L16	БОРШТАНГА С ДВОЙНЫМ ЗАХВАТОМ...	E015	APX4KR0000000000000000A	Концевая фреза типа APX4000	K052
A000-DVUNR/L16	БОРШТАНГА С ДВОЙНЫМ ЗАХВАТОМ...	E016	AQXR00000A/N000S/L	Концевая фреза типа AQX	K068,K069
A000-DWLNR/L00	БОРШТАНГА С ДВОЙНЫМ ЗАХВАТОМ...	E016	AQXR0000M000A000	Концевая фреза типа AQX	K070
A000-PCLNR/L00	Расточная державка типа P	E037	ARPOP000A000AR	Торцевая фреза типа ARP	K136,K141
A000-PDQNR/L15	Расточная державка типа P	E038	ARPPR0000SA000L/M	Концевая фреза типа ARP	K138,K141
A000-PDUNR/L00	Расточная державка типа P	E037	ARPPR0000AM00000	Концевая фреза типа ARP	K139,K141
A000-PDZNR/L15	Расточная державка типа P	E039	ARPPR0000000000A	Торцевая фреза типа ARP	K137
A000-PSKNR/L00	Расточная державка типа P	E036	ASS0	Пружина (Для фрезы типа AJX/BRE/CV)	C032,K076—K079,K134
A000-PTFNR/L00	Расточная державка типа P	E036	ASX4000000000R	Торцевая фреза типа ASX400	K036
A000-PWLNR/L06	Расточная державка типа P	E038	ASX400R000M16	Концевая фреза типа ASX400	K037
AEMW00000000ER	Пластина (Для концевой фрезы типа BAE)	J021	ASX400R000S32	Концевая фреза типа ASX400	K037
AHX440S00000000R	Торцевая фреза типа AHX440S	K023	ASX4450000000R/L	Торцевая фреза типа ASX445	K017
AHX640S00000000R	Торцевая фреза типа AHX640S	K027	ASX445R000S32	Концевая фреза типа ASX445	K018
AHX640W00000000R/L	Торцевая фреза типа AHX640W	K025	AXD4000000000R0	Торцевая фреза типа AXD4000	K054
AJS0000T00	Прижимной винт	M003	AXD4000R000SA000A/B	Концевая фреза типа AXD4000	K055
AJX000000	Торцевая фреза типа AJX	K084	AXD7000000000R0	Торцевая фреза типа AXD7000	K060
AJX000000000R	Торцевая фреза типа AJX	K076	AXD7000R00000A-H63A	Концевая фреза типа AXD7000	K061
AJX00R00000000	Торцевая фреза типа AJX	K076,K084	AXD7000R000SA000S0	Концевая фреза типа AXD7000	K060
AJX00R0000AM00	Торцевая фреза типа AJX	K077	B		
AJX00R0000SA00S/L/ES/EL	Концевая фреза типа AJX	K078,K079	BCP000	Штифт подкладной пластины	M013
AM2MB	Концевые фрезы ALIMASTER	I306	BF-CCGT00000000002	Пластина (Класс допуска G)	B036
AM2MR	Концевые фрезы ALIMASTER	I301	BF-CNGG00000000004	Пластина (Класс допуска G)	B022
AM2SC	Концевые фрезы ALIMASTER	I302	BF-CNGM00000000002	Пластина (Класс допуска G)	B023
AM2SCRB	Концевые фрезы ALIMASTER	I307,I308	BF-DCGT00000000002	Пластина (Класс допуска G)	B038
AM3MF	Концевые фрезы ALIMASTER	I304	BF-DNGG00000000004	Пластина (Класс допуска G)	B025
AM3SS	Концевые фрезы ALIMASTER	I303	BF-DNGM00000000002	Пластина (Класс допуска G)	B027
AM3SSRB	Концевые фрезы ALIMASTER	I310,I311	BM-CCGT00000000TA2	Пластина (Класс допуска G)	B036
AM4MF	Концевые фрезы ALIMASTER	I305	BM-CNGM00000000TA2	Пластина (Класс допуска G)	B023
AMMR	Концевые фрезы ALIMASTER	I314	BM-DCGT00000000TA2	Пластина (Класс допуска G)	B039
AMS0	Прихват	M014	BM-DNGM00000000TA2	Пластина (Класс допуска G)	B027
AMSR	Концевые фрезы ALIMASTER	I312	BM-TNGM00000000003	Пластина (Класс допуска G)	B030
AMSRRB	Концевые фрезы ALIMASTER	I316	BOES101	Установочный болт	M009
AOGT00000000PEFR-GM	Пластина (Для фрезы типа APX3000)	J020	BPT322	Подкладная пластина	M010
		K043	BRPON00000000R	Торцевая фреза типа BRP	K088
AOMT00000000PEER-M/H	Пластина (Для фрезы типа APX3000)	J020	BRPONR0000M00	Концевая фреза типа BRP	K088
		K043,K049	BRPOP00000000R	Торцевая фреза типа BRP	K088
AOX445-063A04R	Торцевая фреза типа AOX445	K030	BRS000	Прижимной винт	M003
AOX445R0000000000	Торцевая фреза типа AOX445	K030	BTahr/L00000-50	Державка малоразмерного инструмента (Наружное точение)	D012
AOX445R000S32	Концевая фреза типа AOX445	K030	BTAT00000000R/L-B	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D012
APGT00000000PDFR-G2	Пластина (Для фрезы типа BAP300*400)	J021	BTAT6050000RX	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D012
APMT00000000PDER-H0	Пластина (Для фрезы типа BAP300*400/ SRM2)	J021,K122	BTBT00000000R/L-B	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D013
APMT00000000PDER-M0	Пластина (Для фрезы типа BAP300*400/ SRM2)	J021,K122	BTBT6060000R/L	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D013
APX30000000A000RA	Торцевая фреза типа APX3000	K042	BTVHR00000-750	Державка малоразмерного инструмента (Наружное точение)	D014
APX3000R00000000A	Торцевая фреза типа APX3000	K042	BTVT00000000R-B	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D014
APX3000R000M000A	Концевая фреза типа APX3000	K042	BXD40000000000RA/B	Торцевая фреза типа BXD4000	K064
APX3000R000SA000A	Концевая фреза типа APX3000	K041			
APX3000R000WA000A	Концевая фреза типа APX3000	K040			
APX40000000A000RA	Торцевая фреза типа APX4000	K048			
APX4000R000M000A000	Концевая фреза типа APX4000	K048			

Обозначение	Наименование продукции	Страница	Обозначение	Наименование продукции	Страница
BXD4000R	Торцевая фреза типа BXD4000.....	K064	CCMT-FP.....	Пластина (Класс допуска М).....	A133
BXD4000RSA...ELA/B.....	Концевая фреза типа BXD4000.....	K065	CCMT-FV.....	Пластина (Класс допуска М).....	A133
BXD4000RSA...LA/B.....	Концевая фреза типа BXD4000.....	K065	CCMT-LM.....	Пластина (Класс допуска М).....	A134
BXD4000RSA...SA/B.....	Концевая фреза типа BXD4000.....	K065	CCMT-LP.....	Пластина (Класс допуска М).....	A134
C			CCMT-MK.....	Пластина (Класс допуска М).....	A135
CSCLCR.....	Расточной инструмент MICRO-DEX, Расточная державка типа S (Хвостовик картриджа).....	E017,E031	CCMT-MM.....	Пластина (Класс допуска М).....	A135
CSDQCR.....	Расточная державка типа S (Хвостовик картриджа).....	E032	CCMT-MP.....	Пластина (Класс допуска М).....	A135
CSDUCR.....	Расточная державка типа S (Хвостовик картриджа).....	E030	CCMT-MW.....	Пластина (Класс допуска М).....	A136
CSTFCR.....	Расточная державка типа S (Хвостовик картриджа).....	E029	CCMT-SW.....	Пластина (Класс допуска М).....	A134
CSTUCR06.....	Расточной инструмент MICRO-DEX (Хвостовик картриджа).....	E018	CCMW	Пластина (Класс допуска М).....	A137,B051
CSVQCR.....	Расточная державка типа S (Хвостовик картриджа).....	E033	CCMXEN-.....	Пластина (Для концевой фрезы типа DCCC)...	J022,K101
CSWUBR.....	Расточной инструмент MICRO-DEX (Хвостовик картриджа).....	E017	CCP	Штифт подкладной пластины.....	M013
CFR-BLS.....	Расточной инструмент MICRO-MINI (Монолитный твердый сплав).....	E023,F115	CCTC1	Прихват.....	M014
CHR-BLS.....	Расточной инструмент MICRO-MINI (Монолитный твердый сплав).....	E023,F115	CE4SRB/CE6SRB	Керамические концевые фрезы.....	I295
CA	Прихват.....	M014	CESPRS.....	Концевая фреза типа CESP.....	K124
CASOT.....	Установочный винт.....	M003	CFSPRS.....	Концевая фреза типа CFSP.....	K124
CBORS.....	MICRO-MINI TWIN.....	E020	CGRS-.....	MICRO-MINI TWIN.....	F111
CBORS-.....	MICRO-MINI TWIN.....	E020	CGSPRS.....	Концевая фреза типа CGSP.....	K124
CBORS-...B.....	MICRO-MINI TWIN.....	E020	CK	Прихват.....	M014
CBORS-B.....	MICRO-MINI TWIN.....	E020	CKW6	Прихват.....	M015
CBJPRS.....	Концевая фреза типа CBJP.....	K126	CNGA	Пластина (Класс допуска G).....	B023
CBMPRS.....	Концевая фреза типа CBMP.....	K126	CNGG-FJ.....	Пластина (Класс допуска G).....	A094
CBN2XLB	Концевые фрезы CBN.....	I297	CNGG-MJ.....	Пластина (Класс допуска G).....	A095
CBN2XLRB	Концевые фрезы CBN.....	I299	CNGG-PK.....	Пластина (Класс допуска G).....	A094
CBS	Часть стружколома.....	M016	CNGN	Пластина (Класс допуска G).....	B033
CBSD.....	Часть стружколома.....	M016	CNMA	Пластина (Класс допуска М).....	A100,B048
CBT	Часть стружколома.....	M016	CNMG-HAS.....	Пластина (Класс допуска М).....	A100
CBT	Часть стружколома.....	M016	CNMG	Пластина (Класс допуска М).....	A097
CBT	Часть стружколома.....	M016	CNMG-FH.....	Пластина (Класс допуска М).....	A094
CCET-R/L-SN.....	Пластина (Класс допуска E).....	A136,A137	CNMG-FS.....	Пластина (Класс допуска М).....	A094
CCET-R/L-SR.....	Пластина (Класс допуска E).....	A136	CNMG-FY.....	Пластина (Класс допуска М).....	A094
CCET-R/LW-SN.....	Пластина (Класс допуска E).....	A137	CNMG-GH.....	Пластина (Класс допуска М).....	A099
CCGH-L-F.....	Пластина (Класс допуска G).....	A134	CNMG-GJ.....	Пластина (Класс допуска М).....	A099
CCGT-AZ.....	Пластина (Класс допуска G).....	A133	CNMG-GK.....	Пластина (Класс допуска М).....	A096
CCGT-FJ.....	Пластина (Класс допуска G).....	A133	CNMG-GM.....	Пластина (Класс допуска М).....	A097
CCGT-L-F.....	Пластина (Класс допуска G).....	A134	CNMG-LK.....	Пластина (Класс допуска М).....	A095
CCGT-R/L-SN.....	Пластина (Класс допуска G).....	A137	CNMG-LM.....	Пластина (Класс допуска М).....	A094
CCGT-R/L-SS.....	Пластина (Класс допуска G).....	A135	CNMG-LP.....	Пластина (Класс допуска М).....	A094
CCGT-SMG.....	Пластина (Класс допуска G).....	A137	CNMG-LS.....	Пластина (Класс допуска М).....	A095
CCGW	Пластина (Класс допуска G).....	A138	CNMG-MA.....	Пластина (Класс допуска М).....	A097
CCGW-FS.....	Пластина (Класс допуска G).....	B036	CNMG-MH.....	Пластина (Класс допуска М).....	A097
CCK	Прихват.....	M014	CNMG-MJ.....	Пластина (Класс допуска М).....	A095
CCMH-MV.....	Пластина (Класс допуска М).....	A136	CNMG-MK.....	Пластина (Класс допуска М).....	A096
CCMH-SV.....	Пластина (Класс допуска М).....	A134	CNMG-MM.....	Пластина (Класс допуска М).....	A096
CCMT	Пластина (Класс допуска М).....	A135	CNMG-MP.....	Пластина (Класс допуска М).....	A096
CCMT-FM.....	Пластина (Класс допуска М).....	A133	CNMG-MS.....	Пластина (Класс допуска М).....	A097
			CNMG-MW.....	Пластина (Класс допуска М).....	A098
			CNMG-RK.....	Пластина (Класс допуска М).....	A098
			CNMG-RM.....	Пластина (Класс допуска М).....	A098
			CNMG-RP.....	Пластина (Класс допуска М).....	A098
			CNMG-RS.....	Пластина (Класс допуска М).....	A099
			CNMG-SA.....	Пластина (Класс допуска М).....	A095
			CNMG-SH.....	Пластина (Класс допуска М).....	A095
			CNMG-SW.....	Пластина (Класс допуска М).....	A095
			CNMG-SY.....	Пластина (Класс допуска М).....	A095
			CNMM-HL.....	Пластина (Класс допуска М).....	A099

ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

Обозначение	Наименование продукции	Страница	Обозначение	Наименование продукции	Страница
CNMM	Пластина (Класс допуска М)	A099	СТАHR/L	Державка малоразмерного инструмента (Наружной отрезки)	D018
CNMM	Пластина (Класс допуска М)	A100	СТАHR1010-120S	Державка малоразмерного инструмента (Наружной отрезки)	D018
CNMM	Пластина (Класс допуска М)	A100	СТАT	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D019
CNMM	Пластина (Класс допуска М)	A100	СТАT	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D019
CNMM	Пластина (Класс допуска М)	A099	СТАT	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D019
CNMN	Пластина (Класс допуска М)	A130	СТАT	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D019
CPGT	Пластина (Класс допуска G)	A139,B051	СТBHR/L	Державка малоразмерного инструмента (Наружное точение, Наружной отрезки)	D013,D020
CPGT	Пластина (Класс допуска G)	A139	СТBT	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D020
CPMH	Пластина (Класс допуска М)	A139	СТCHR/L	Державка малоразмерного инструмента (Наружной отрезки)	D021
CPMH	Пластина (Класс допуска М)	A139	СТCT	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D021
CPMH	Пластина (Класс допуска М)	A139	СТDHR/L1616	Державка малоразмерного инструмента (Наружной отрезки)	D022
CPMH	Пластина (Класс допуска М)	A139	СТDT	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D022
CPMT	Пластина (Для концевой фрезы типа PMR)	J022,K132	СТDT	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D022
CPMX	Пластина (Класс допуска М)	A139	СТE	Подкладная пластина (Для державки типа MMTE)	G012
CPT	Шайба бокового замка	C016—C018,C023	СТEHR/L1616	Державка малоразмерного инструмента (Наружной отрезки)	D023
CR	Стопорное кольцо	G012,G013,H016	СТET	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D023
CR	MICRO-MINI TWIN	E021	СТET	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D023
CR	MICRO-MINI TWIN	E021	СТET	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D023
CRN2MB	Концевые фрезы CRN	I265	СТI	Подкладная пластина (Для расточной державки типа MMTI)	G013
CRN2MRB	Концевые фрезы CRN	I271	CWAHX640WN	Клин	K025
CRN2MS	Концевые фрезы CRN	I259	CWAOX445N	Клин	K030
CRN2XL	Концевые фрезы CRN	I261,I262	CWSG20SN	Клин-S	K031
CRN2XLB	Концевые фрезы CRN	I267—I269	CWSG20TR	Клин-T	K031
CRN2XLRB	Концевые фрезы CRN	I273,I274	D		
CRN4JC	Концевые фрезы CRN	I264	DC	Прижимной винт	M003
CS	Прижимной винт	M003	DCCR	Концевая фреза типа DCCC	K100
CS	Подкладная пластина	M010	DCET	Пластина (Класс допуска E)	A143
CS	Прижимной винт	M003	DCET	Пластина (Класс допуска E)	A142
CS	Прижимной винт	M003	DCET	Пластина (Класс допуска E)	A143
CS	Прижимной винт	M003	DCGT	Пластина (Класс допуска G)	A140
CSF401260T	Прижимной винт	M003	DCGT	Пластина (Класс допуска G)	A140
CSVHR/L	Державка малоразмерного инструмента (Для кулачкового резцедержателя)	D027	DCGT	Пластина (Класс допуска G)	A143
CSVTB	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D028	DCGT	Пластина (Класс допуска G)	A141
CSVTB	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D028	DCGT	Пластина (Класс допуска G)	A143
CSVTBXL	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D028	DCGT	Пластина (Класс допуска G)	A143
CSVTC	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D028	DCGT	Пластина (Класс допуска G)	A143
CSVTC	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D028	DCGT	Пластина (Класс допуска G)	A144
CSVTF	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D027	DCGW	Пластина (Класс допуска G)	B039
CSVTF	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D027	DCK	Прихват	M015
CSVTFXL	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D027	DCLNR/L	Державки с двойным прижимом	C008
CSVTG	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D029	DCLNR/L	Державки с двойным прижимом	C008
CSVTT60050RR/L	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D029	DCMT	Пластина (Класс допуска M)	A142
CT	Подкладная пластина	M010			
CT	MICRO-MINI TWIN	G026			
CT32T1	Подкладная пластина	M011			

Обозначение	Наименование продукции	Страница	Обозначение	Наименование продукции	Страница
DCMT○○○○○○-FM	Пластина (Класс допуска М)	A140	DNMG○○○○○○-RK	Пластина (Класс допуска М)	A105
DCMT○○○○○○-FP	Пластина (Класс допуска М)	A140	DNMG○○○○○○-RM	Пластина (Класс допуска М)	A105
DCMT○○○○○○-FV	Пластина (Класс допуска М)	A140	DNMG○○○○○○-RP	Пластина (Класс допуска М)	A105
DCMT○○○○○○-LM	Пластина (Класс допуска М)	A141	DNMG○○○○○○-RS	Пластина (Класс допуска М)	A105
DCMT○○○○○○-LP	Пластина (Класс допуска М)	A140	DNMG○○○○○○-SA	Пластина (Класс допуска М)	A102
DCMT○○○○○○-MK	Пластина (Класс допуска М)	A141	DNMG○○○○○○-SH	Пластина (Класс допуска М)	A102
DCMT○○○○○○-MM	Пластина (Класс допуска М)	A141	DNMG○○○○○○-SY	Пластина (Класс допуска М)	A103
DCMT○○○○○○-MP	Пластина (Класс допуска М)	A141	DNMM○○○○○○-HL	Пластина (Класс допуска М)	A106
DCMT○○○○○○-MV	Пластина (Класс допуска М)	A142	DNMM○○○○○○-HZ	Пластина (Класс допуска М)	A106
DCMT○○○○○○-SV	Пластина (Класс допуска М)	A141	DNMX○○○○○○-MW	Пластина (Класс допуска М)	A105
DCMW○○○○○○	Пластина (Класс допуска М)	A144, B052	DNMX○○○○○○-SW	Пластина (Класс допуска М)	A103
DCS○	Пружина	C008, C010, C017, C019—C022 E014—E016, H006—H011	DTGNR/L○○○○○16	Державки с двойным прижимом	C017
DCSVN32	Подкладная пластина	M010	DTGNR/L○○○○○16-T	Державки с двойным прижимом	C017
DDJNR/L○○○○○○	Державки с двойным прижимом	C010	DVJNR/L○○○○○16	Державки с двойным прижимом	C019
DDJNR/L○○○○○15-T	Державки с двойным прижимом	C010	DVJNR/L○○○○○16	Державки с двойным прижимом	C021
DEGX○○○○○○R/L	Пластина (Для державки типа AL)	A145	DVJNR/L○○○○○16	Державки с двойным прижимом	C020
DEGX○○○○○○R/L-F	Пластина (Для державки типа AL)	A145, B052	DWLNR/L○○○○○○	Державки с двойным прижимом	C022
DF2MB	Концевые фрезы с алмазным покрытием (DF)	I285	DWLNR/L○○○○○06-T	Державки с двойным прижимом	C022
DF2XLB	Концевые фрезы с алмазным покрытием (DF)	I286, I287	E		
DF3XB	Концевые фрезы с алмазным покрытием (DF)	I290	E○○	Стопорное кольцо	C019—C021
DF4JC	Концевые фрезы с алмазным покрытием (DF)	I281	EGS○○○○○	Прижимной винт	M004
DF4XL	Концевые фрезы с алмазным покрытием (DF)	I282	ESS42	Подкладная пластина	M010
DFC4JC	Концевые фрезы с алмазным покрытием (DFC)	I279	EST○○	Подкладная пластина	M010
DFCJRT	Концевые фрезы с алмазным покрытием (DFC)	I280	F		
DFPSRB	Концевые фрезы с алмазным покрытием (DF)	I292, I293	FC400890T	Прижимной винт	M004
DKS○	Прижимной винт	M003	FCTU○○○R/L	Расточная державка типа FCTU	E027
DLC2MA	Концевые фрезы DLC	I275	FMAX-○○○B○○R	Торцевая фреза типа FMAX	K142
DLC2MB	Концевые фрезы DLC	I277	FSCLC1008R/L-06A	DIMPLE BAR	E007
DNGA○○○○○○	Пластина (Класс допуска G)	A106, B048	FSCLC1008R/L-06E	DIMPLE BAR (Хвостовик картриджа)	E007
DNGG○○○○○○-FJ	Пластина (Класс допуска G)	A101	FSCLC1008R-06E-○/○	DIMPLE BAR (Хвостовик картриджа)	E007
DNGG○○○○○○-PK	Пластина (Класс допуска G)	A101	FSCLP○○○○○R/L-○○A	DIMPLE BAR	E007
DNGG○○○○○○R/L	Пластина (Класс допуска G)	A105	FSCLP○○○○○R/L-○○E	DIMPLE BAR (Хвостовик картриджа)	E007
DNGM○○○○○○-MJ	Пластина (Класс допуска G)	A103	FSCLP○○○○○R-○○E-○/○	DIMPLE BAR (Хвостовик картриджа)	E007
DNGN○○○○○○	Пластина (Класс допуска G)	B033	FSDQC○○○○○R/L-○○A	DIMPLE BAR	E010
DNMA○○○○○○	Пластина (Класс допуска М)	A106	FSDQC○○○○○R/L-○○E	DIMPLE BAR (Хвостовик картриджа)	E010
DNMG○○○○○○	Пластина (Класс допуска М)	A105	FSDUC○○○○○R/L-○○A	DIMPLE BAR	E009
DNMG○○○○○○-FH	Пластина (Класс допуска М)	A101	FSDUC○○○○○R/L-○○E	DIMPLE BAR (Хвостовик картриджа)	E009
DNMG○○○○○○-FS	Пластина (Класс допуска М)	A101	FSL5○○○R	Расточная державка типа FSL5	F116, G030
DNMG○○○○○○-FY	Пластина (Класс допуска М)	A101	FSTU○○○R/L	Расточная державка типа FSTU	E026
DNMG○○○○○○-GH	Пластина (Класс допуска М)	A106	FSTUP○○○○○R/L-○○A	DIMPLE BAR	E008
DNMG○○○○○○-GJ	Пластина (Класс допуска М)	A106	FSTUP○○○○○R/L-○○E	DIMPLE BAR (Хвостовик картриджа)	E008
DNMG○○○○○○-GK	Пластина (Класс допуска М)	A104	FSTUP○○○○○R-○○E-○/○	DIMPLE BAR (Хвостовик картриджа)	E008
DNMG○○○○○○-GM	Пластина (Класс допуска М)	A104	FSVJB○○○○○R/L-11S	DIMPLE BAR	E013
DNMG○○○○○○-LK	Пластина (Класс допуска М)	A102	FSVJC○○○○○R/L-08S	DIMPLE BAR	E013
DNMG○○○○○○-LM	Пластина (Класс допуска М)	A102	FSVPB○○○○○R/L-○○A	DIMPLE BAR	E012
DNMG○○○○○○-LP	Пластина (Класс допуска М)	A101	FSVPC○○○○○R/L-08A	DIMPLE BAR	E012
DNMG○○○○○○-LS	Пластина (Класс допуска М)	A102	FSVUB○○○○○R/L-○○A	DIMPLE BAR	E012
DNMG○○○○○○-MA	Пластина (Класс допуска М)	A104	FSVUC○○○○○R/L-08A	DIMPLE BAR	E012
DNMG○○○○○○-MH	Пластина (Класс допуска М)	A104	FSWL○○○R/L○	Расточная державка типа FSWL	E028
DNMG○○○○○○-MJ	Пластина (Класс допуска М)	A103	FSWUB○○○○○R/L-L3A	DIMPLE BAR	E011
DNMG○○○○○○-MK	Пластина (Класс допуска М)	A103	FSWUB○○○○○R/L-L3E	DIMPLE BAR (Хвостовик картриджа)	E011
DNMG○○○○○○-MM	Пластина (Класс допуска М)	A103	FSWUB○○○○○R-L3E-○/○	DIMPLE BAR (Хвостовик картриджа)	E011
DNMG○○○○○○-MP	Пластина (Класс допуска М)	A103	FSWUP○○○○○R/L-○○A	DIMPLE BAR	E011
DNMG○○○○○○-MS	Пластина (Класс допуска М)	A104	FSWUP○○○○○R/L-○○E	DIMPLE BAR (Хвостовик картриджа)	E011
			FSWUP○○○○○R-○○E-○/○	DIMPLE BAR (Хвостовик картриджа)	E011

ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

Обозначение	Наименование продукции	Страница	Обозначение	Наименование продукции	Страница
G					
GCMT040204-U	Пластина (Для сверла типа TAF)	L164	H63TH-DCLNL-L12-3	Державка типа HSK DCLN	H008
GOER1408PXFR2	Пластина (Для фрезы типа FMAX)	J043,K143	H63TH-DCLNR/L-DX12	Державка типа HSK DCLN	H006
GPMT	Пластина (Для сверла типа TAF)	L164	H63TH-DCMNN-H/L12	Державка типа HSK DCMN	H007
GT	Державка малоразмерного инструмента (Наружное точение канавок)	D016	H63TH-DDJNL-L15-3	Державка типа HSK DDJN	H011
GT	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D017	H63TH-DDJNR/L-DX15	Державка типа HSK DDJN	H009
GT	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D016	H63TH-DDNNN-H/L15	Державка типа HSK DDNN	H010
GT	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D017	H63TH-EN2525R/L-115	Державка HSK для наружного точения	H020
GT	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D017	H63TH-EV2020R/L-105-3	Державка HSK для наружного точения	H021
GT	Пластина (Для державка малоразмерного инструмента)	D017	H63TH-EV2525R/L-112	Державка HSK для наружного точения	H019
GY05016S	Прижимной винт	M004	H63TH-MGHR/L-DX	Державка типа HSK MG	H014
GY06013M	Прижимной винт	M004	H63TH-MMENR-H/L16	Державка типа HSK MMT	H016
GY1B	Пластина (Для державки типа GY)	F014	H63TH-MMTER-DX16	Державка типа HSK MMT	H016
GY1G	Пластина (Для державки типа GY)	B046,F013	H63TH-MTHR/L-DX43	Державка типа HSK MT	H017
GY2B	Пластина (Для державки типа GY)	F014	H63TH-PCLNR/L-DX12	Державка типа HSK PCLN	H006
GY2G	Пластина (Для державки типа GY)	F013	H63TH-PCMNN-H/L12	Державка типа HSK PCMN	H007
GY2M	Пластина (Для державки типа GY)	F014	H63TH-PDJNR/L-DX15	Державка типа HSK PDJN	H009
GY2M	Пластина (Для державки типа GY)	F012	H63TH-PDNNN-H/L15	Державка типа HSK PDNN	H010
GY2M	Пластина (Для державки типа GY)	F012	H63TH-PRDCN-H/L12	Державка типа HSK PRDC	H012
GY2M	Пластина (Для державки типа GY)	F012	H63TH-PRGCR/L-DX12	Державка типа HSK PRGC	H012
GY2M	Пластина (Для державки типа GY)	F013	H63TH-SVPBR/L-DX16	Державка типа HSK SVPB	H013
GY2M	Пластина (Для державки типа GY)	F013	H63TH-SVVBH-H/L16	Державка типа HSK SVVB	H013
GY2M	Пластина (Для державки типа GY)	F012	HBH	Прижимной винт	M002
GY2M	Пластина (Для державки типа GY)	F014	HBHA	Прижимной винт	M002
GY2M	Пластина (Для державки типа GY)	F013	HDS	Прижимной винт	M009
GY2M	Пластина (Для державки типа GY)	F013	HFF06015	Прижимной винт	M004
GY2M	Пластина (Для державки типа GY)	F012	HFF08043H	Прижимной винт	M009
GYAR/L	Расточная державка типа GY	F080	HGM-PT	Пробка	E036—E039
GYAR/L	Расточная державка типа GY	F082		H007,H010,H012,H013,H016,H019	
GYAR/L	Расточная державка типа GY	F084	HKY	Отвертка	M002
GYAR/L	Расточная державка типа GY	F084	HKY	Флажковый ключ	M002
GYAR/L	Расточная державка типа GY	F086	HKY	L-образный ключ	M002
GYDR/L	Державка типа GY	F080—F086	HKY	L-образный ключ	M002
GYHR/L	Державка типа GY	F016—F026,F038—F068	HKY	T-образный ключ	M002
GYHR/L	Державка типа GY	F036	HKY	Флажковый ключ	M002
GYHR/L	Державка типа GY	F030—F034,F070—F078	HLS	Движущая пружина	K128
GYM	Модульный	F016,F030,F080	HP	Штифт прихвата	E036—E039
GYM	Модульный	F038—F040,F070	HS	Прижимной винт	M004
GYM	Модульный	F018,F030,F082	HSC	Прижимной винт	M002
GYM	Модульный	F042—F044,F070	HSC	Установочный болт	M009
GYM	Модульный	F020,F032,F084	HSCX	Установочный болт	M009
GYM	Модульный	F046—F052,F072	HSP05008C	Стопорный винт	M004
GYM	Модульный	F022,F032,F084	HSS	Прижимной винт	M002
GYM	Модульный	F054—F058,F074	HY	Установочный винт	M004
GYM	Модульный	F024,F034,F086	HY-A1	Установочный винт	M004
GYM	Модульный	F060—F064,F076	HY-V1	Установочный винт	M004
GYM	Модульный	F026,F034,F086			
GYM	Модульный	F066—F068,F078	I		
GYM	Модульный	F036	IMX	Концевые Фрезы Со Сменной Головкой	I356
GYPR/L	Державка типа GY	F028	IMX	Концевые Фрезы Со Сменной Головкой	I357
			IMX	Ключ (Для концевой фрезы типа IMX)	I356,I357
			IMX	Концевые Фрезы Со Сменной Головкой	I338
				I339,I349,I351	
			IMX	Концевые Фрезы Со Сменной Головкой	I341
				I347	
			IMX	Концевые Фрезы Со Сменной Головкой	I340
				I344,I350	
H					
H100TH-B	Расточные державки типа HSK	H022			
H100TH-EN3232R/L-130	Державка HSK для наружного точения	H020			
H100TH-EV3232R/L-180	Державка HSK для наружного точения	H019			
H63TH-A	Державка типа HSK DCLN	H008			
H63TH-B	Расточные державки типа HSK	H021			

Обозначение	Наименование продукции	Страница	Обозначение	Наименование продукции	Страница
IMX-C00HV	Концевые Фрезы Со Сменной Головкой	I342 I345	LLSTP	Подкладная пластина	M011
IMX-C00T	Концевые Фрезы Со Сменной Головкой	I353	LLSWN	Подкладная пластина	M011
IMX-C4FD-C	Концевые Фрезы Со Сменной Головкой	I352	LLSWP	Подкладная пластина	M011
IMX-C4FV	Концевые Фрезы Со Сменной Головкой	I346	LS	Прижимной винт	M005
IMX-CH3L	Концевые Фрезы Со Сменной Головкой	I354	LS	Прижимной винт	M005
IMX-CH6V	Концевые Фрезы Со Сменной Головкой	I355	LS	Прижимной винт	M005
IMX-R4F	Концевые Фрезы Со Сменной Головкой	I348	LS	Прижимной винт	M005
J			M		
JDMT	Пластина (Для фрезы типа AJX/PMC)	J022 J023, K080, K134	MAE	Сверло типа MAE (Наружное охлаждение)	L096—L100
JDMW	Пластина (Для фрезы типа AJX/PMC)	J022 K080, K134	MAS	Сверло типа MAS (Внутреннее охлаждение)	L096—L100
JFS	Обозначение комплекта ТОЧНЫХ ПЕРЕХОДНЫХ ВТУЛОК	L166	MBA	Прижимной винт	M009
JFS	ТОЧНАЯ ПЕРЕХОДНАЯ ВТУЛКА (ТПВ)	L166	MCLNR	Державки с двойным прижимом	C009
JOMT	Пластина (Для фрезы типа AJX/PMC)	J022 K080, K134	MCS	Сверло типа MCS	L196
JOMW	Пластина (Для фрезы типа AJX/PMC)	J022 K080, K134	MES	Пружина	C016—C018, C023, F108 G022, H014, H017
JPMT060204-E	Пластина (Для концевой фрезы типа TAB/СВJP)	J023, K126	MGD	Отвертка	L056
JPMX	Пластина (Для фрезы типа SPX)	J023, K105	MGHR/L	Державка типа MC	F108
JSS	Винт подкладной пластины	M004	MGS	Сверло типа MGS	L055
K			M		
KGBN	Инструментальный блок (Для державки типа UG)	F106	MGS6	Прижимной винт	M005
KGC1	Прихват	M015	MGTR/L	Пластина (Для державки типа MG)	B047 F109, H015, K129
KGTON	Пластина (Для державки типа UG)	F107	MHK5NR/L	Прихват	M015
KGTR/L	Пластина (Для державки типа UG)	F107	MHS	Сверло типа MHS	L102—L109
KNUX	Пластина (Класс допуска U)	A129	MHS	Подкладная пластина	M011
KS	Осевой винт	M004	MHT1	Прижимной винт	M005
KS	Установочный болт	M004	MK1K	Антизаклинивающая смазка	M017
KS	Регулировочный винт	M004	MK1KS	Антизаклинивающая смазка	M017
KSN	Прижимной винт	M008	MLCP42	Подкладная пластина	M011
KSS	Прижимной винт	M008	MLDP42	Подкладная пластина	M011
KSMGR	Концевая фреза типа KSMG	K128	MLG	Пластина (Для расточной державки типа FSL5)	F117, G031
L			M		
LK1	Прихват	M015	MLSP42	Подкладная пластина	M011
LLCL	Зажимной рычаг	M013	MLT	Пластина (Для расточной державки типа FSL5)	F117, G031
LLCL	Зажимной рычаг	M013	MLTP32	Подкладная пластина	M011
LLCS	Прижимной винт	M005	MMS	Сверло типа MMS	L058—L069
LLCS	Прижимной винт	M005	MMS	Сверло типа MMS	L058—L069
LLP	Штифт подкладной пластины	M013	MMS	Сверло типа MMS	L058—L069
LLR	Радиальный винт	M004	MMT	Пластина (Для державки типа MMTE)	G014—G020
LLSCN	Подкладная пластина	M010	MMT	Пластина (Для расточной державки типа MMTI)	G015—G021
LLSCP	Подкладная пластина	M010	MMTER	Державка типа MMTE	G012
LLSDN	Подкладная пластина	M010	MMTIR	Расточная державка типа MMTI	G013
LLSDP42	Подкладная пластина	M010	MNS	Сверло типа MNS	L072—L089
LLSRN	Подкладная пластина	M010	MNS	Сверло типа MNS	L072—L089
LLSSN	Подкладная пластина	M010	MNS	Сверло типа MNS DIN6537 (Хвостовик с лыской)	L072—L092
LLSSP42	Подкладная пластина	M010	MNS	Сверло типа MNS DIN6537 (Цилиндрический хвостовик)	L072—L092
LLSTE32	Подкладная пластина	M011	MP2MB	Концевые фрезы MS Plus	I132
LLSTN	Подкладная пластина	M011	MP2SB	Концевые фрезы MS Plus	I131

ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

Обозначение	Наименование продукции	Страница	Обозначение	Наименование продукции	Страница
MP2SDB	Концевые фрезы MS Plus	1134	MSMHZD	Концевые фрезы MSTAR	1057
MP2SSB	Концевые фрезы MS Plus	1130	MSP0300SB	Сверло типа MSP	L011
MP2XLB	Концевые фрезы MS Plus	1136—1140	MSSH	Концевые фрезы MSTAR	1051
MP3XB	Концевые фрезы MS Plus	1144—1146	MSSHV/MSMHV	Концевые фрезы MSTAR	1127,1128
MP6	Штифт подкладной пластины	M013	MSSN63	Подкладная пластина	M011
MPJHV	Концевые фрезы MS Plus	1152	MSSNR	Державки с двойным прижимом	C014
MPMHV	Концевые фрезы MS Plus	1150	MT1R/L	Державка типа MT1	G022
MPMT	Пластина (Для концевой фрезы типа CBMP/ ECMP/TAB)	J023, K126	MTENN	Державка типа WP	C017
MPMW	Пластина (Для концевой фрезы типа TSMP)	J023, K125	MTHR/L	Державка типа MT	G022
MPMX120412	Пластина (Для концевой фрезы типа SPX)	J023, J024, K105	MTJNR/L	Державка типа WP	C016
MPS	Сверло типа MPS	L035—L049	MTKOR/L	Прихват	M015
MPS1	Сверло типа MPS1 DIN6537 (Хвостовик с лыской)	L027—L033	MTQNR/L	Державка типа WP	C018
MPS1	Сверло типа MPS1 DIN6537 (Цилиндрический хвостовик)	L027—L033	MTTR/L	Пластина (Для державки типа MT/ Расточная головка типа D)	G023, H018
MPS1	Сверло типа MPS1	L027—L032	MVS	Сверло типа MVS	L012, L013
MS2ES	Концевые фрезы MSTAR	1068	MVX	Сверло типа MVX	L148—L154
MS2JS	Концевые фрезы MSTAR	1040	MWE	Сверло типа MWE	L021—L024
MS2LS	Концевые фрезы MSTAR	1042	MWLNR/L	Державка типа WP	C023
MS2MB	Концевые фрезы MSTAR	1075	MWS	Сверло типа MWS	L016, L017
MS2MB-E	Концевые фрезы MSTAR	1123	N		
MS2MC-E	Концевые фрезы MSTAR	1112	NNMU130508ZER-L	Пластина (Для фрезы типа ANX440S)	J024 K023
MS2MRB	Концевые фрезы MSTAR	1083, 1084	NNMU1305ZEN	Пластина (Для фрезы типа ANX440S)	J024 K023
MS2MS	Концевые фрезы MSTAR	1037, 1038	NNMU200ZEN	Пластина (Для фрезы типа ANX)	J024, J025 K026, K028
MS2MT	Концевые фрезы MSTAR	1094—1097	NNMU200712ZER-MM	Пластина (Для фрезы типа ANX640S)	J025 K028
MS2MTB	Концевые фрезы MSTAR	1110, 1111	NP-CCGB	Пластина (Класс допуска G)	B035
MS2SB	Концевые фрезы MSTAR	1073, 1074	NP-CCGW	Пластина (Класс допуска G)	B036
MS2SB-E	Концевые фрезы MSTAR	1122	NP-CCGW	Пластина (Класс допуска G)	B035
MS2SS	Концевые фрезы MSTAR	1036	NP-CCGW	Пластина (Класс допуска G)	B036
MS2XL	Концевые фрезы MSTAR	1044—1046	NP-CCMH	Пластина (Класс допуска M)	B051
MS2XL6	Концевые фрезы MSTAR	1048, 1049	NP-CCMW	Пластина (Класс допуска M)	B051
MS2XLB	Концевые фрезы MSTAR	1077—1081	NP-CNGA	Пластина (Класс допуска G)	B022, B023
MS2XLRB	Концевые фрезы MSTAR	1086	NP-CNGA	Пластина (Класс допуска G)	B022
MS3ES	Концевые фрезы MSTAR	1069	NP-CNGA	Пластина (Класс допуска G)	B023
MS3MC-E	Концевые фрезы MSTAR	1114	NP-CNGA	Пластина (Класс допуска G)	B022
MS4EC	Концевые фрезы MSTAR	1071	NP-CNMM	Пластина (Класс допуска M)	B048
MS4JC	Концевые фрезы MSTAR	1062	NP-CPGB	Пластина (Класс допуска G)	B037
MS4JC-E	Концевые фрезы MSTAR	1118	NP-CPMH	Пластина (Класс допуска M)	B051
MS4LT	Концевые фрезы MSTAR	1099—1104	NP-DCGW	Пластина (Класс допуска G)	B038
MS4LTB	Концевые фрезы MSTAR	1106—1108	NP-DCGW	Пластина (Класс допуска G)	B039
MS4MC	Концевые фрезы MSTAR	1060	NP-DCMT	Пластина (Класс допуска M)	B052
MS4MC-E	Концевые фрезы MSTAR	1116	NP-DNGA	Пластина (Класс допуска G)	B026
MS4MRB	Концевые фрезы MSTAR	1088, 1089	NP-DNGA	Пластина (Класс допуска G)	B025
MS4MRB-E	Концевые фрезы MSTAR	1125	NP-DNGA	Пластина (Класс допуска G)	B027
MS4SC	Концевые фрезы MSTAR	1059	NP-DNMM	Пластина (Класс допуска M)	B048
MS4XL	Концевые фрезы MSTAR	1064—1066	NP-SNGA	Пластина (Класс допуска G)	B028
MS6MH-E/MS8MH-E	Концевые фрезы MSTAR	1120	NP-SNGA	Пластина (Класс допуска G)	B028
MSBNR	Державки с двойным прижимом	C012	NP-SNMM	Пластина (Класс допуска M)	B049
MSCN63	Подкладная пластина	M011	NP-TCGW	Пластина (Класс допуска G)	B040
MSE	Сверло типа MSE	L008, L009	NP-TCGW	Пластина (Класс допуска G)	B040
MSJHD	Концевые фрезы MSTAR	1055	NP-TNGA	Пластина (Класс допуска G)	B029
MSL	Сверло типа MSL	L050—L052	NP-TNGA	Пластина (Класс допуска G)	B029
MSMHD	Концевые фрезы MSTAR	1052, 1053	NP-TNMM	Пластина (Класс допуска M)	B049
MSMHDRB	Концевые фрезы MSTAR	1091, 1092			

Обозначение	Наименование продукции	Страница	Обозначение	Наименование продукции	Страница
NP-TPGB	Пластина (Класс допуска G)	B041	PVJNR/L	Державка типа MP	C019
NP-TPGX	Пластина (Класс допуска G)	B041	PVPNR/L	Державка типа MP	C021
NP-TPMH	Пластина (Класс допуска M)	B054	PVVNN	Державка типа MP	C020
NP-TPMX	Пластина (Класс допуска M)	B054	PWLNR/L	Державка типа LL	C022
NP-VBGT	Пластина (Класс допуска G)	B055	PWLNR/L	Державка типа LL	C022
NP-VBGW	Пластина (Класс допуска G)	B042	Q		
NP-VCGT	Пластина (Класс допуска G)	B055	QOGT	Пластина (Для фрезы типа AQX)	J025, K071
NP-VCGW	Пластина (Класс допуска G)	B043	QOMT	Пластина (Для фрезы типа AQX)	J025, K071
NP-VNGA	Пластина (Класс допуска G)	B031	R		
NP-VNGA	Пластина (Класс допуска G)	B031	RBH	Державка круглого типа (Для расточной державки типа MICRO-DEX/ MICRO-MINI)	E019, E024, F113, G028
NP-VNMM	Пластина (Класс допуска M)	B050	RCGT	Пластина (Класс допуска G)	A146
NP-WCMWL	Пластина (Класс допуска M)	B043	RCMT	Пластина (Класс допуска M)	A146
NP-WFC42ZFER2	Пластина (Для фрезы типа BF407)	J044	RCTX	Пластина (Класс допуска M)	A146
NP-WNGA	Пластина (Класс допуска G)	B032	RCTX	Пластина (Класс допуска M)	A146
NP-WNGA	Пластина (Класс допуска G)	B032	RDHX	Пластина (Класс допуска H)	J026
NP-WNGA	Пластина (Класс допуска G)	B032	RDMX	Пластина (Класс допуска M)	J026
NS	Прижимной винт	M006	RDZX	Пластина (Класс допуска M)	J026
NS	Прижимной винт	M006	REMX	Пластина (Для фрезы типа OCTACUT)	J027 K086
O			REMX	Пластина (Для фрезы типа OCTACUT)	J027 K086
OCTACUT	Торцевая фреза типа OCTACUT	K085	RGEN2004M	Пластина (Для фрезы типа SG20)	J027, K031
OCTACUT0322SARB	Концевая фреза типа OCTACUT	K086	RKY	Ключ	M002
OEMX	Пластина (Для фрезы типа OCTACUT)	J025 K086	RNGN	Пластина (Класс допуска G)	B033
OEMX	Пластина (Для фрезы типа OCTACUT)	J025 K086	RNMG	Пластина (Класс допуска M)	A107
P			RN-S	Прижимной винт	M006
P	Штифт	E036—E039	RN-S	Прижимной винт	M006
P	Стопорный штифт	M014	RPHT	Пластина (Для фрезы типа ARP)	J027, K139
P	Стопорный штифт	M014	RPMM120400G	Пластина (Класс допуска M)	J027
P	Стопорный штифт	M014	RPMT	Пластина (Для фрезы типа BRP)	J027, K089
P	Стопорный штифт	M014	RPMT	Пластина (Для фрезы типа ARP)	J027, K139
PCBNR/L	Державка типа LL	C009	RPMW	Пластина (Для фрезы типа BRP)	J028, K089
PCLNR/L	Державка типа LL	C008	RRD	Торцевая фреза типа RRD	K092
PDHNR/L	Державка типа LL	C011	RRD	Торцевая фреза типа RRD	K092
PDJNR/L	Державка типа LL	C010	RRD	Концевая фреза типа RRD	K091
PDJNR/L	Державка типа LL	C010	RRD	Концевая фреза типа RRD	K090
PMC	Концевая фреза типа PMC	K134	RS	Прижимной винт	M006
PMF	Концевая фреза типа PMF	K130	RTG	Пластина (Для державки типа TL)	A167 B044, C036
PMFA13R	Картридж (Для концевой фрезы типа PMF)	K130	S		
PMR	Концевая фреза типа PMR	K132	S	Прижимной винт	M006
PMR	Концевая фреза типа PMR	K132	S	Расточная державка типа S (Стальной хвостовик)	E031
PRDCN	Державка типа LL	C026	S	Расточная державка типа S (Стальной хвостовик)	E035
PRGCR/L	Державка типа LL	C026	S	Расточная державка типа S (Стальной хвостовик)	E032
PS	Подкладная пластина	M010	S	Расточная державка типа S (Стальной хвостовик)	E030
PSBNR/L	Державка типа LL	C012	S	Расточная державка типа S (Стальной хвостовик)	E030
PSDNN	Державка типа LL	C013	S	Расточная державка типа S (Стальной хвостовик)	E034
PSKNR/L	Державка типа LL	C015	S		
PSSNR/L	Державка типа LL	C014	S	Прижимной винт	M006
PSTNR/L	Державка типа LL	C013	S	Расточная державка типа S (Стальной хвостовик)	E031
PT	Подкладная пластина	M010	S	Расточная державка типа S (Стальной хвостовик)	E032
PT	Подкладная пластина	M011	S	Расточная державка типа S (Стальной хвостовик)	E030
PTFNR/L	Державка типа LL	C018	S	Расточная державка типа S (Стальной хвостовик)	E034
PTGNR/L	Державка типа LL	C016	S		
PV	Подкладная пластина	M012	S	Прижимной винт	M006

ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

Обозначение	Наименование продукции	Страница	Обозначение	Наименование продукции	Страница
S ^{○○○} STFCR/L ^{○○}	Расточная державка типа S (Стальной хвостовик)	E029	SEGT13T3AGFN-JP	Пластина (Для фрезы типа ASX445)	J029, K019
S ^{○○○} STFER/L16	Расточная державка типа AL (Стальной хвостовик)	E040	SEMN1204AZTN	Пластина (Для фрезы типа Угол установки пластины 45°)	J029
S ^{○○○} SVQCR/L ^{○○}	Расточная державка типа S (Стальной хвостовик)	E033	SEMT13T3AGSN-FT	Пластина (Для фрезы типа ASX445)	J030, K019
S ^{○○○} SVUCR/L ^{○○}	Расточная державка типа S (Стальной хвостовик)	E034	SEMT13T3AGSN-JH	Пластина (Для фрезы типа ASX445)	J030, K019
SBAHR ^{○○○○}	Расточная державка	D030	SEMT13T3AGSN-JM	Пластина (Для фрезы типа ASX445)	J030, K019
SBAT ^{○○○○○○L}	Пластина (Для державки типа SBAHR)	D030	SETK ^{○○}	Прихват	M015
SBAT ^{○○○○○○L-B}	Пластина (Для державки типа SBAHR)	D030	SETS ^{○○}	Прижимной винт	M006
SBH ^{○○○○R}	Державка прямоугольного типа (Для расточной державки типа MICRO-DEX/ MICRO-MINI)	E025, F114, G029	SFAN ^{○○○○ZFFR/L2}	Пластина (Для фрезы типа BF407)	J030
SC ^{○○M○○S○○○S/L}	Прямой оправка	K144	SFCN ^{○○○○ZFFR/L2}	Пластина (Для фрезы типа BF•QBF407)	J030, J043
SC ^{○○M○○S○○○S/LW}	Прямой оправка (Хвостовик картриджа)	K144	SG20- ^{○○○○○○○R}	Торцевая фреза типа SG20	K031
SC ^{○○M○○S○○○-HSK63A}	HSK63 оправка	K145	SH ^{○○○-FSDUCL^{○○}}	Державка типа SH	D026
SCACR/L ^{○○○○○○○-SM}	Державка малоразмерного инструмента (Наружное точение)	D008	SL32 ^{○○-90}	Втулки расточных оправок	H022
SCLCR/L ^{○○○○○○○}	Державка типа SP	C024	SLCS ^{○○○}	Прижимной винт	M006
SCLCR/L ^{○○○○○○○-SM}	Державка малоразмерного инструмента (Наружное точение)	D008	SMGHR ^{○○○○○16}	Державка типа SMG	F110, G024
SCMT ^{○○○○○○}	Пластина (Класс допуска М)	A148	SMGTR ^{○○○○○○○}	Пластина (Для державки типа SMG)	F110 G025
SCMT ^{○○○○○○-FM}	Пластина (Класс допуска М)	A147	SMTTR ^{○○○○○○○}	Пластина (Для державки типа SMT)	F110 G025
SCMT ^{○○○○○○-FP}	Пластина (Класс допуска М)	A147	SNGA ^{○○○○○○}	Пластина (Класс допуска G)	A113, B028
SCMT ^{○○○○○○-FV}	Пластина (Класс допуска М)	A147	SNGG ^{○○○○○○R/L}	Пластина (Класс допуска G)	A111
SCMT ^{○○○○○○-LM}	Пластина (Класс допуска М)	A147	SNGN ^{○○○○○○}	Пластина (Класс допуска G)	A131, B034
SCMT ^{○○○○○○-LP}	Пластина (Класс допуска М)	A147	SNGU ^{○○○○○○AN[○]R-○}	Пластина (Для фрезы типа WSX445)	J030 K012
SCMT ^{○○○○○○-MK}	Пластина (Класс допуска М)	A148	SNMA ^{○○○○○○}	Пластина (Класс допуска М)	A113
SCMT ^{○○○○○○-MM}	Пластина (Класс допуска М)	A147	SNMF43B2G	Пластина (Для фрезы типа BN425/DN)	J031
SCMT ^{○○○○○○-MP}	Пластина (Класс допуска М)	A147	SNMG ^{○○○○○○}	Пластина (Класс допуска М)	A111
SCMW ^{○○○○○○}	Пластина (Класс допуска М)	A148	SNMG ^{○○○○○○-FH}	Пластина (Класс допуска М)	A108
SD ^{○○}	Установочный болт	M006	SNMG ^{○○○○○○-FS}	Пластина (Класс допуска М)	A108
SDEN1203AEN	Пластина (Для фрезы типа Угол установки пластины 45°)	J028	SNMG ^{○○○○○○-FY}	Пластина (Класс допуска М)	A108
SDJCR/L ^{○○○○○○○}	Державка типа SP	C025	SNMG ^{○○○○○○-GH}	Пластина (Класс допуска М)	A112
SDJCR/L ^{○○○○○○○-SM}	Державка малоразмерного инструмента (Наружное точение)	D009	SNMG ^{○○○○○○-GK}	Пластина (Класс допуска М)	A109
SDJER/L ^{○○○○○15}	Державка типа AL	C033	SNMG ^{○○○○○○-GM}	Пластина (Класс допуска М)	A110
SDNCN ^{○○○○○○○}	Державка типа SP	C025	SNMG ^{○○○○○○-LK}	Пластина (Класс допуска М)	A108
SDNCR/L ^{○○○○○○○-SM}	Державка малоразмерного инструмента (Наружное точение)	D009	SNMG ^{○○○○○○-LM}	Пластина (Класс допуска М)	A108
SDNEN ^{○○○○○15}	Державка типа AL	C033	SNMG ^{○○○○○○-LP}	Пластина (Класс допуска М)	A108
SECN ^{○○○○AF[○]N1}	Пластина (Для фрезы типа SE445•545/ LSE445)	J028	SNMG ^{○○○○○○-MA}	Пластина (Класс допуска М)	A110
SECN ^{○○○○EF[○]R/L1}	Пластина (Для фрезы типа SE415•515/ QSE415)	J029, J043	SNMG ^{○○○○○○-MH}	Пластина (Класс допуска М)	A110
SECN1203AFFR1	Пластина (Для фрезы типа SE445)	J043	SNMG ^{○○○○○○-MK}	Пластина (Класс допуска М)	A109
SEEN ^{○○○○AF[○]N○}	Пластина (Для фрезы типа SE445•545)	J028	SNMG ^{○○○○○○-MM}	Пластина (Класс допуска М)	A109
SEEN ^{○○○○EF[○]R/L○}	Пластина (Для фрезы типа SE415•515/ QSE415)	J029	SNMG ^{○○○○○○-MP}	Пластина (Класс допуска М)	A109
SEER ^{○○○○AF[○]N-JS}	Пластина (Для фрезы типа SE445•545/ LSE445)	J028, J029	SNMG ^{○○○○○○-MS}	Пластина (Класс допуска М)	A110
SEER1203EFER-JS	Пластина (Для фрезы типа SE•QSE415)	J029	SNMG ^{○○○○○○R/L-1G}	Пластина (Класс допуска М)	A109
SEET13T3AGEN-JL	Пластина (Для фрезы типа ASX445)	J030, K019	SNMG ^{○○○○○○-RK}	Пластина (Класс допуска М)	A111
SEEW1204AFTN	Пластина (Для фрезы типа Угол установки пластины 45°)	J029	SNMG ^{○○○○○○-RM}	Пластина (Класс допуска М)	A111
			SNMG ^{○○○○○○-RP}	Пластина (Класс допуска М)	A111
			SNMG ^{○○○○○○-RS}	Пластина (Класс допуска М)	A111
			SNMG ^{○○○○○○-SA}	Пластина (Класс допуска М)	A109
			SNMG ^{○○○○○○-SH}	Пластина (Класс допуска М)	A108
			SNMG ^{○○○○○○-SY}	Пластина (Класс допуска М)	A109
			SNMM ^{○○○○○○-HL}	Пластина (Класс допуска М)	A112
			SNMM ^{○○○○○○-HM}	Пластина (Класс допуска М)	A112
			SNMM ^{○○○○○○-HR}	Пластина (Класс допуска М)	A113
			SNMM ^{○○○○○○-HV}	Пластина (Класс допуска М)	A113
			SNMM ^{○○○○○○-HX}	Пластина (Класс допуска М)	A112
			SNMM ^{○○○○○○-HxD}	Пластина (Класс допуска М)	A113

Обозначение	Наименование продукции	Страница	Обозначение	Наименование продукции	Страница
SNMM	Пластина (Класс допуска М)	A112	SRGCR/L	Державка типа SP	C027
SNMN	Пластина (Класс допуска М)	A131, J031	SRK1R	Прихват	M015
SNMU	Пластина (Для фрезы типа WSX445)	J030	SRM	Пластина (Для концевой фрезы типа SRM2)	J035, K122
SOET12T308PEER-JL	Пластина (Для фрезы типа ASX400)	J031	SRM	Пластина (Для концевой фрезы типа SRM2)	J035, K122
SOGT12T308PEFR-JP	Пластина (Для фрезы типа ASX400)	J031	SRM2	Концевая фреза типа SRM2	K117
SOMT12T308PEER/L	Пластина (Для фрезы типа ASX400)	J031	SRM2	Концевая фреза типа SRM2	K121
SOMX	Пластина (Для сверла типа MVX)	L155	SRM2	Концевая фреза типа SRM2	K117
SONX1206PER/L	Пластина (Для фрезы типа VOX400)	J032	SRM2	Концевая фреза типа SRM2	K121
SPEN	Пластина (Для фрезы типа Угол установки пластины 15°)	J032	SRM2	Концевая фреза типа SRM2	K116, K117
SPEN	Пластина (Для фрезы типа FBP415/QBP415)	J032, J043	SRM2	Концевая фреза типа SRM2	K117
SPEN	Пластина (Для фрезы типа FP490•590•690)	J032	SRM2	Концевая фреза типа SRM2	K117
SPER1203EEER-JS	Пластина (Для фрезы типа FBP415/QBP415)	J032	SRS5	Прижимной винт	M006
SPGN	Пластина (Класс допуска G)	A168, B044	SSSCR/L	Державка типа SP	C028
SPGX	Пластина (Класс допуска G)	A149, B053	STASX	Подкладная пластина	M012
SPKN1203EDR	Пластина (Для фрезы типа Угол установки пластины 15°)	J032	STAW	Сверло типа STAW	L113—L122
SPMB1204APT	Пластина (Для концевой фрезы типа BSP)	J033	STAW	Сверло типа STAW	L113—L122
SPMN	Пластина (Класс допуска М)	A168, J032	STAWK	Пластина (Для сверла типа STAW)	L113—L122, L125, L126
SPMN	Пластина (Класс допуска М)	A168, J032	STAWN	Пластина (Для сверла типа STAW)	L118—L122, L124
SPMR	Пластина (Класс допуска М)	A168	STAWN	Пластина (Для сверла типа STAW)	L113—L118, L123, L124
SPMR	Пластина (Класс допуска М)	A168	STBS500N	Подкладная пластина	M012
SPMT	Пластина (Класс допуска М)	A149	STFER/L	Державка типа AL	C034
SPMT120408-A	Пластина (Для концевой фрезы типа TBE1)	J033	STGER/L	Державка типа AL	C029
SPMW	Пластина (Класс допуска М)	A149, J033, K124	STGER/L	Державка типа AL	C034
SPMX120408	Пластина (Для концевой фрезы типа SPX)	J033, K105	STPMR	Подкладная пластина (Для концевой фрезы типа PMR)	K132
SPNN1203EDR	Пластина (Для фрезы типа Угол установки пластины 15°)	J033	STS1	Винт подкладной пластины	M006
SPNN1203EEER/L1	Пластина (Для фрезы типа FBP•QBP415)	J032	SUFT	Пластина (Для концевой фрезы типа SUF)	J035, K114
SPS	Винт локатора	M006	SVJBR/L	Державка малоразмерного инструмента (Наружное точение)	D010
SPSG20R	Локатор (Для фрезы типа SG20)	K031	SVJCR/L	Державка типа SP	C030
SPSVN32	Подкладная пластина	M012	SVJDR/L	Державка типа AL	C035
SPX4	Концевая фреза типа SPX	K104	SVLPR/L	Державка малоразмерного инструмента (Наружное точение)	D010
SPX4R	Концевая фреза типа SPX	K103	SVPCR/L	Державка типа SP	C031
SRBT	Пластина (Для типа SRB)	J034, K110	SVPPR/L	Державка малоразмерного инструмента (Наружное точение)	D011
SRDCN	Державка типа SP	C027	SVVBR/L	Державка малоразмерного инструмента (Наружное точение)	D011
SRFH	Концевая фреза типа SRF	K109, K113	SVVCN	Державка типа SP	C030
SRFH	Концевая фреза типа SRF	K108, K109	SXZCR/L	Державка для профильного точения	C032
SRFT	Пластина (Для концевой фрезы типа SRF)	K112, K113	T		
SRG	Пластина (Для концевой фрезы типа SRM2)	J034, K110	TAFL/M/S	Сверло типа TAF	L158—L162
SRG	Пластина (Для концевой фрезы типа SRM2)	J034, K122	TAFL/M/S	Сверло типа TAF	L163
SRG	Пластина (Для концевой фрезы типа SRM2)	J034, K122	TAW	Сверло типа TAW (Общее применение)	L129—L141
			TAWKH	Пластина (Для сверла типа TAW)	L129—L141, L144, L145
			TAWNH	Пластина (Для сверла типа TAW)	L129—L143
			TBGN	Пластина (Класс допуска G)	B045
			TCGT	Пластина (Класс допуска G)	A150

Обозначение	Наименование продукции	Страница	Обозначение	Наименование продукции	Страница
UGHN○○○	Державка типа UG	F106	VF2SDBL	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I181
UGHR/L○○○○○○○	Державка типа UG	F107	VF2SSB	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I177
UGS○	Ключ (Для державки типа UG)	F106,F107	VF2WB	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I176
V			VF2XL	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I154,I155
VA2MS	Концевые фрезы VIOLET	I319	VF2XLB	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I184–I188
VA2SS	Концевые фрезы VIOLET	I318	VF2XLBS	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I183
VA4MC	Концевые фрезы VIOLET	I321	VF3XB	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I190–I192
VAJR	Концевые фрезы VIOLET	I329	VF4MB	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I195
VALR	Концевые фрезы VIOLET	I331	VF4MV	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I159
VAMFPR	Концевые фрезы VIOLET	I325	VF4SVB	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I197
VAMH	Концевые фрезы VIOLET	I333	VF6MHV	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I165
VAMR	Концевые фрезы VIOLET	I327	VF6MHVCH	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I166
VAPDM	VIOLET Сверла	L174–L176	VF6MHVRB	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I213
VAPDMSUS	VIOLET Сверла	L184–L189	VF6MHVRBCH	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I215
VAPDS	VIOLET Сверла	L169–L172	VF6SVRCH	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I174
VAPDSCB	VIOLET Сверла	L193,L194	VF8MHVCH	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I167
VAPDSSUS	VIOLET Сверла	L178–L183	VF8MHVRBCH	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I216
VASFPR	Концевые фрезы VIOLET	I323	VFFDRB	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I209
VBET○○○○○○R/L-SN	Пластина (Класс допуска E)	A158	VFHVRB	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I200,I205,I206
VBET○○○○○○R/L-SR	Пластина (Класс допуска E)	A157	VFJHV	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I163
VBET○○○○○○R/LW-SN	Пластина (Класс допуска E)	A158	VFMD	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I169
VBGT○○○○○○R/L-F	Пластина (Класс допуска G)	A156	VFMDB	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I218
VBMT○○○○○○	Пластина (Класс допуска M)	A157	VFMFPR	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I175
VBMT○○○○○○-FM	Пластина (Класс допуска M)	A156	VFMHV	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I160
VBMT○○○○○○-FP	Пластина (Класс допуска M)	A156	VFMHVCH	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I162
VBMT○○○○○○-FV	Пластина (Класс допуска M)	A156	VFMHVRB	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I210
VBMT○○○○○○-LM	Пластина (Класс допуска M)	A156	VFMHVRBCH	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I212
VBMT○○○○○○-LP	Пластина (Класс допуска M)	A156	VFSD	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I168
VBMT○○○○○○-MK	Пластина (Класс допуска M)	A157	VFSDRB	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I217
VBMT○○○○○○-MM	Пластина (Класс допуска M)	A157	VFSFPR	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I171
VBMT○○○○○○-MP	Пластина (Класс допуска M)	A157	VFSFPRCH	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I173
VBMT○○○○○○-MV	Пластина (Класс допуска M)	A157	VFX5-○○○○○A○○○R	Концевая фреза типа VFX5	K094
VBMT○○○○○○-SV	Пластина (Класс допуска M)	A157	VFX6-○○○○○A○○○R	Концевая фреза типа VFX6	K097
VBMW○○○○○○	Пластина (Класс допуска M)	A157	VNGA○○○○○○	Пластина (Класс допуска G)	A123,B050
VC2PSB	Концевые фрезы MIRACLE	I250	VNGG○○○○○○-FJ	Пластина (Класс допуска G)	A120
VC2PSBP	Концевые фрезы MIRACLE	I251	VNGG○○○○○○R/L	Пластина (Класс допуска G)	A123
VCGT○○○○○○-AZ	Пластина (Класс допуска G)	A159	VNGG○○○○○○R/L-F	Пластина (Класс допуска G)	A120
VCGT○○○○○○R/L-F	Пластина (Класс допуска G)	A159	VNGM○○○○○○-MJ	Пластина (Класс допуска G)	A121
VCMT○○○○○○	Пластина (Класс допуска M)	A160	VNMA○○○○○○	Пластина (Класс допуска M)	A123
VCMT○○○○○○-FM	Пластина (Класс допуска M)	A159	VNMG○○○○○○	Пластина (Класс допуска M)	A122
VCMT○○○○○○-FP	Пластина (Класс допуска M)	A159	VNMG○○○○○○-FH	Пластина (Класс допуска M)	A120
VCMT○○○○○○-FV	Пластина (Класс допуска M)	A159	VNMG○○○○○○-FS	Пластина (Класс допуска M)	A120
VCMT○○○○○○-LM	Пластина (Класс допуска M)	A159	VNMG○○○○○○-GK	Пластина (Класс допуска M)	A122
VCMT○○○○○○-LP	Пластина (Класс допуска M)	A159	VNMG○○○○○○-GM	Пластина (Класс допуска M)	A122
VCMT○○○○○○-MK	Пластина (Класс допуска M)	A160	VNMG○○○○○○-LK	Пластина (Класс допуска M)	A121
VCMT○○○○○○-MM	Пластина (Класс допуска M)	A160	VNMG○○○○○○-LM	Пластина (Класс допуска M)	A120
VCMT○○○○○○-MP	Пластина (Класс допуска M)	A160	VNMG○○○○○○-LP	Пластина (Класс допуска M)	A120
VCMT○○○○○○-MV	Пластина (Класс допуска M)	A160	VNMG○○○○○○-LS	Пластина (Класс допуска M)	A121
VCMT○○○○○○-SV	Пластина (Класс допуска M)	A160	VNMG○○○○○○-MA	Пластина (Класс допуска M)	A122
VCMW○○○○○○	Пластина (Класс допуска M)	A160	VNMG○○○○○○-MH	Пластина (Класс допуска M)	A122
VCPSRB	Концевые фрезы MIRACLE	I253–I255,I257	VNMG○○○○○○-MJ	Пластина (Класс допуска M)	A121
VDGX○○○○○○R/L	Пластина (Класс допуска G)	A161	VNMG○○○○○○-MK	Пластина (Класс допуска M)	A122
VDGX○○○○○○R/L-F	Пластина (Класс допуска G)	B055	VNMG○○○○○○-MM	Пластина (Класс допуска M)	A121
VF2MV	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I157	VNMG○○○○○○-MP	Пластина (Класс допуска M)	A121
VF2SB	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I178,I179			
VF2SDB	Концевые фрезы IMPACT MIRACLE	I180			

ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

Обозначение	Наименование продукции	Страница	Обозначение	Наименование продукции	Страница
VNMG	Пластина (Класс допуска М)	A 122	WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A 126
VNMG	Пластина (Класс допуска М)	A 121	WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A 127
VNMG	Пластина (Класс допуска М)	A 121	WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A 127
VOX400	Торцевая фреза типа VOX400	K032	WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A 127
VPET	Пластина (Класс допуска Е)	A 162	WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A 127
VPGT	Пластина (Класс допуска G)	A 162	WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A 127
VQ4SVB	Концевые фрезы VQ	I241	WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A 125
VQJHV	Концевые фрезы VQ	I233	WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A 125
VQMHV	Концевые фрезы VQ	I229	WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A 125
VQMHVVB	Концевые фрезы VQ	I243, I244	WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A 125
VQMHVBF	Концевые фрезы VQ	I248	WOEW12T308PE	Зачистная пластина (Для фрезы типа ASX400)	J042, K038
VQMHZV	Концевые фрезы VQ	I220, I221	WOEW1206PER5C	Пластина (Для фрезы типа VOX400)	J042 K033
VQMHZVOH	Концевые фрезы VQ	I226	WPC42EE	Зачистная пластина (Для фрезы типа FBP415/QBP415)	J042
VQSVR	Концевые фрезы VQ	I238	WPGT	Пластина (Класс допуска G)	B056
VQXL	Концевые фрезы VQ	I235	WPGT	Пластина (Класс допуска G)	A165
VSD	VIOLET Сверла, Прямой хвостовик	L191, L192	WPMT	Пластина (Класс допуска М)	A165
W			WPSTN	Подкладная пластина	M012
WBG	Пластина (Класс допуска G)	A163	WPSWC43	Подкладная пластина	M012
WBM	Пластина (Класс допуска М)	A163	WPSWN43	Подкладная пластина	M012
WCG	Пластина (Класс допуска G)	A164	WPT4405	Очиститель (Для сверла типа TAW)	L129—L141
WCM	Пластина (Класс допуска М)	A164	WS	Прижимной винт	M008
WCMW	Пластина (Класс допуска М)	B056	WS	Прижимной винт	M008
WCS	Винт подкладной пластины	M008	WS1	Винт клина	M008
WEC	Зачистная пластина (Для фрезы типа SE445*545/LSE445)	J041	WSX445	Торцевая фреза типа WSX445	K010
WEC	Зачистная пластина (Для фрезы типа SE415*515)	J041	WSX445R	Концевая фреза типа WSX445	K011
WEEW13T3AG	Зачистная пластина (Для фрезы типа ASX445)	J044, K019	X		
WEEW13T3AG	Зачистная пластина (Для фрезы типа ASX445)	J041, K019	XCMT	Пластина (Класс допуска М)	A166
WFC42ZFER/L2	Зачистная пластина (Для фрезы типа BF407/QBF407)	J044	XDGT1550PDER	Пластина (Для фрезы типа BXD4000)	J038, K066
WNEU200ZEN7C	Зачистная пластина (Для фрезы типа ANX)	J041, K026, K028	XDGT1550PDR	Пластина (Для фрезы типа BXD4000*7000)	J038, K066
WNGU1406ANEN8C-M	Зачистная пластина (Для фрезы типа WSX445)	J042, K012	XDGT1550PDR-GL	Пластина (Для фрезы типа BXD4000*7000)	J038, K066
WNMA	Пластина (Класс допуска М)	A128	XDGX	Пластина (Для фрезы типа AXD4000)	J039 K056
WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A127	XDGX	Пластина (Для фрезы типа AXD4000*7000)	J038, J039, K056, K061
WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A124	XDGX	Пластина (Для фрезы типа AXD4000)	J039 K056
WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A124	XNMU	Пластина (Для фрезы типа VFX5*VFX6)	J039, J040, K095, K098
WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A127	Z		
WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A128	ZCMX	Пластина (Для концевой фрезы типа DCCC)	J040, K101
WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A126	ZRM0603R-M	Пластина (Для фрезы типа BAP300)	J040
WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A126			
WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A125			
WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A126			
WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A126			
WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A126			
WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A125			
WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A126			
WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A126			
WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A125			
WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A126			
WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A126			
WNMG	Пластина (Класс допуска М)	A125			



www.mitsubishicarbide.com | www.mmc-hardmetal.com

MMC HARTMETALL GMBH

Comeniusstr. 2 . 40670 Meerbusch . Germany
Phone +49 2159 91890 . Fax +49 2159 918966
Email admin@mmchg.de

MMC HARDMETAL U.K. LTD.

Mitsubishi House . Galena Close . Tamworth . Staffs. B77 4AS . U.K.
Phone +44 1827 312312 . Fax +44 1827 312314
Email sales@mitsubishicarbide.co.uk

MMC METAL FRANCE S.A.R.L.

6, Rue Jacques Monod . 91400 Orsay . France
Phone +33 1 69 35 53 53 . Fax +33 1 69 35 53 50
Email mmfsales@mmc-metal-france.fr

mitsubishi materials españa, s.a.

Calle Emperador 2 . 46136 Museros/Valencia . Spain
Phone +34 96 1441711 . Fax +34 96 1443786
Email mme@mmevalencia.com

MMC HARTMETALL GMBH ALMANYA – İZMİR MERKEZ ŞUBESİ

Adalet Mahallesi Anadolu Caddesi No: 41-1 . 15001 35580 Bayraklı/İzmir . Turkey
Phone +90 232 5015000 . Fax +90 232 5015007
Email info@mmchg.com.tr

MMC HARDMETAL POLAND SP. Z O. O.

Al. Armii Krajowej 61 . 50-541 Wrocław . Poland
Phone +48 71335 1620 . Fax +48 71335 1621
Email sales@mitsubishicarbide.com.pl

MMC HARDMETAL RUSSIA 000 LTD.

Electrozavodskaya Str. 24 . build. 3 107023 Moscow . Russia
Phone +7 495 7255885 . Fax +7 495 9813979
Email info@mmc-carbide.ru

MMC ITALIA S. R. L.

Via Montefeltro 6/A . 20156 Milano . Italy
Phone +39 0293 77031 . Fax +39 0293 589093
Email info@mmc-italia.it

ДИСТРИБЬЮТОР:

□ □

└ ┘

Код для заказа: C007R

Напечатано в Германии