

TABELA PORÓWNAWCZA ŁAMACZY WIÓRA

PŁYTKI NEGATYWNE

Klasyfikacja ISO	Rodzaj obróbki	Mitsubishi Materials	Sandvik	Kennametal	Seco Tools	Sumitomo Electric	Tungaloy	Kyocera	Dijet	Hitachi Tool	Walter	TaeguTec	
P	Wykańczająca	PK* FH FY	QF LC	FF	FF1, FF2	FA FL	01* TF ZF	DP* GP, PP XP, XP-T, XF		FE	FP5	FA	
	Lekka	LP C SA, SH	XF PF			SU LU SX, SE	NS, 27 TSF, AS	PQ HQ, CQ	PF UR, UA, UT	BE B, CE	MP3 NF3, NF4	FG	
	Lekka (Stal konstrukcyjna)	SY					17	XQ, XS				FC	
	Lekka (z krawędzią do obróbki gładkościowej (Wiper))	SW	WL, WF	FW	W-MF2	LUW, SEW	AFW, ASW	WP, WQ				NF	WS
	Średnia	MP MA MH	PM QM, XM	P MN	MF3 MF5, M3 M5	GU UG GE, UX	NM, ZM TM DM, 33, 37, 38	PG, CJ, GS PS, HS PT	PG UB	CT, AB AH AY, AE	MP5	PC, MP MT SM	
	Średnia (z krawędzią do obróbki gładkościowej (Wiper))	MW	WMX, WM	MW, RW	M6, W-M3 W-MF5	GUW						NM	WT
	Zgrubna	RP GH Standardowa	PR, HM XMR	RN, RP	MR6, MR7	MU, MX, ME UZ	TH Standardowa	PH GT Standardowa	UD GG	RE	RP5 NM6, NM9	RT	
Ciężka	HZ, HL HM, HX HV	QR, PR HR, MR	MR RM RH	R4, R5, R6 57, RR6, R7 R8, RR9	MP HG, HP HU, HW, HF	THS TU TUS	PX	UC	HX HE, H	NR6, NRF NRR	RX, RH HD, HY, HT HZ		
M	Wykańczająca Lekka	SH, LM	MF	FP LF*	MF1	SU	SS	MQ, GU		MP, AB, BH	NF4	SF	
	Średnia	MS, GM MM, MA ES	MM QM K	MP	MF4	EX, UP GU HM	SA, SF SM S	MS, MU SU, HU, TK ST	SF, SZ SG	PV, DE, SE AH	NM4	ML EM VF	
	Ciężka	GH, RM HZ	MR MR	UP, RP	M5, MR7 RR6	MU MP	TH, SH			AE	NR4, NR5		
K	Wykańczająca Lekka	LK, MA	KF	FN	MF2, MF5, M3, M4		CF	Standardowa		VA, AH	MK5		
	Średnia	MK, GK, Standardowa	KM	RP, UN	M5	UZ, GZ, UX	CM, Standardowa	C	PG	V, AE	RK5, NM5		
	Zgrubna	RK	KR					PH, GC	GG	RE	RK7		
	Ciężka	Płytki płaska (bez łamacza wióra)		Płytki płaska (bez łamacza wióra)	MR3, MR4 MR7, Płytki płaska (bez łamacza wióra)	Płytki płaska (bez łamacza wióra)	CH, Płytki płaska (bez łamacza wióra)	ZS, Płytki płaska (bez łamacza wióra)	Płytki płaska (bez łamacza wióra)	Płytki płaska (bez łamacza wióra)	Płytki płaska (bez łamacza wióra)		
S	Wykańczająca	FJ*	SF	FS, LF*	MF1	EF		MQ					
	Lekka	LS	SGF*	MS	MF4, MF5	SU*					NF4, NFT	EA	
	Średnia	MS	NGP*, SM	UP, P, NGP*	M1	EG, EX, UP	SA, HMM	MS, MU, TK			NMS, NMT		
	Ciężka	RS, GJ	SR, SMR	RP	M5, MR3, MR4	MU					NRS, NRT	ET	

*Płytki szlifowane na obwodzie.

(Uwaga) Dane w powyższej tabeli dotyczące gatunków innych producentów zostały wybrane z publikacji. Nie zostały one zatwierdzone przez każdą z wymienionych firm.

PŁYTKI POZYTYWNE 7°

Klasyfikacja ISO	Rodzaj obróbki	Mitsubishi Materials	Sandvik	Kennametal	Seco Tools	Sumitomo Electric	Tungaloy	Kyocera	Dijet	Hitachi Tool	Walter	TaeguTec
P	Wykańczająca	SMG*	UM*	LF*		FC*, SC*	JS*, 01*	CF*, CK* GQ*, GF*				
	Wykańczająca Lekka	FP, FV LP, SV	PF, UF	UF, 11 LF, FP	FF1 F1	FP, LU SU	PF, PSF PS, PSS	GP XP		JQ	PF4	FA FG
	Lekka (z krawędzią do obróbki gładkościowej (Wiper))	SW	WF	FW	W-F1	LUW						WS
	Średnia	MV MP, Standardowa	PM, UM	MF, MP	F2, MF2, M5	MU	23 PM, 24	HQ XQ, GK	FT	JE	PS5 PM5	PC MT
	Średnia (z krawędzią do obróbki gładkościowej (Wiper))	MW	WM	MW	W-F2						PM	WT
M	Wykańczająca Lekka	FM LM	MF	LF, UF FP	F1, F2	FC* LU SU	PF, PSF PS, PSS	CF*, CK* GQ*, GF* MQ		MP		
	Średnia	MM, Standardowa	MM	MP		MU	PM	HQ, GK				
K	Średnia	MK, Standardowa, Płytki płaska (bez lamacza wióra)	KF, KM, KR	Płytki płaska (bez lamacza wióra)	F1, M3, M5	MU, Płytki płaska (bez lamacza wióra)	Płytki płaska (bez lamacza wióra), CM	Płytki płaska* (bez lamacza wióra)				
N	Średnia	AZ*	AL*	HP*	AL*	AG*	AL*	AH*			PM2*	SA* FL*
S	Wykańczająca Lekka	FJ*		LF* HP*				MQ				

*Płytki szlifowane na obwodzie.

(Uwaga) Dane w powyższej tabeli dotyczące gatunków innych producentów zostały wybrane z publikacji. Nie zostały one zatwierdzone przez każdą z wymienionych firm.

PŁYTKI POZYTYWNE 11°

Klasyfikacja ISO	Rodzaj obróbki	Mitsubishi Materials	Sandvik	Kennametal	Seco Tools	Sumitomo Electric	Tungaloy	Kyocera	Dijet	Hitachi Tool	Walter	TaeguTec
P	Wykańczająca Lekka	FV, SMG* SV	PF	UF LF		SI LU SU	01* PF, PSF PS, PSS	GP, CF* XP		JQ		
	Średnia	MV	PM, UM	MF		MU	PM 23 24	HQ XQ		JE		
M	Wykańczająca Lekka	SV	MF			SU	PF, PS	GP, CF*		MP		
	Średnia	MV	MM			MU	PM	HQ				

*Płytki szlifowane na obwodzie.

(Uwaga) Dane w powyższej tabeli dotyczące gatunków innych producentów zostały wybrane z publikacji. Nie zostały one zatwierdzone przez każdą z wymienionych firm.