

# Zalecane prędkości obwodowe w m/s

MATERIAŁY	STANDARDOWA PRĘDKOŚĆ OBWODOWA							
	25 m/s	30 m/s	35 m/s	40 m/s	45 m/s	50 m/s	55 m/s	60 m/s
GRANIT	■	■	■	■	□	□	□	□
MARMUR	□	□	□	■	■	■	□	□
TRAWERTYN	□	□	□	□	□	■	■	■
ŁUPEK	□	□	■	■	■	■	□	□
PIASKOWIEC	□	■	■	■	■	■	■	□
KAMIEŃ WULKANICZNY	□	■	■	■	■	□	□	□

	PRĘDKOŚCI OBWODOWE							
	25 m/s	30 m/s	35 m/s	40 m/s	45 m/s	50 m/s	55 m/s	60 m/s

∅	OBROTY WAŁU 1/MIN							
200 mm	2390	2870	3340	3820	4300	4780	5250	5730
250 mm	1910	2290	2670	3060	3440	3820	4200	4580
300 mm	1590	1910	2230	2550	2870	3180	3500	3820
350 mm	1360	1640	1910	2180	2460	2730	3000	3270
400 mm	1190	1430	1670	1910	2150	2390	2630	2870
450 mm	1060	1270	1490	1700	1910	2120	2330	2550
500 mm	960	1150	1340	1530	1720	1910	2100	2290
600 mm	800	960	1110	1270	1430	1590	1750	1910
700 mm	680	820	960	1090	1230	1360	1500	1640
800 mm	600	720	840	960	1070	1190	1310	1430
900 mm	530	640	740	850	960	1060	1170	1270
1000 mm	480	570	670	760	860	960	1050	1150
1100 mm	430	520	610	690	780	870	960	1040
1200 mm	400	480	560	640	720	800	880	960
1300 mm	370	440	510	590	660	740	810	880
1400 mm	340	410	480	550	610	680	750	820
1500 mm	320	380	450	510	570	640	700	760