

Szlifierki kątowe Metabo 750 - 2000 W

Model	Ø100 mm	Ø115 mm	Ø125 mm	Ø150 mm	Ø180 mm	Moc znamionowa	Szczególne zalety produktu	Wyposażenie															
								Technologia bezszczotkowa	Silnik Marathon	Sprężęto przeciążeniowe S-automatic: minimalizuje zjawisko odrzutu	Wymiana tarczy bez użycia narzędzi	Możliwość zmiany położenia osłony bez użycia narzędzi	Rękojeść pomocnicza MVT	Elektronika pełnokresowa	Łagodny rozruch	Zabezpieczenie przed ponownym uruchomieniem	Zabezpieczenie przeciążeniowe	Regulacja prędkości obrotowej	Zintegrowany autobalanser	Hamulec tarczy	Wyłącznik z funkcją czuwańkową	Drop Security	Filtr przeciwpyłowy
750 W - 850 W – Profesjonalny początek																							
W 750-1....	■	■				750 W												■					
W 850-1....	■	■				850 W												■					
WEV 850-1....			■			850 W							VC	■	■								
WP 850-1....			■			850 W												■					
900 - 1100 W – Poręczne																							
W 9-1....	■	■	■			900 W	Wyjątkowo poręczna		■	■	■	■						■*					
W 9-1.... Quick		■	■			900 W	Wyjątkowo poręczna		■	■	■	■						■*					
W 11 125 Quick			■			1.100 W	Wyjątkowo poręczna		■	■	■	■						■*					
WP 11-1.... Quick		■	■			1.100 W	Wyjątkowo poręczna		■	■	■	■											
WEA 11-125 Quick			■			1.100 W	Najniższy poziom vibracji, wyjątkowo poręczna		■	■	■	■	C	■	■	■		■					
WEV 11-125 Quick			■			1.100 W	Regulacja prędkości obrotowej, wyjątkowo poręczna		■	■	■	■	VC	■	■	■	■						
W 1100-125		■	■			1.100 W												■					
WQ 1100-125			■			1.100 W												■					
1300 - 1400 W – Wszechstronne																							
W 13-1.... Quick			■	■		1.350 W			■	■	■	■						■*					
WP 13-125 Quick			■			1.350 W			■	■	■	■						■					
WPB 13-125 Quick			■			1.300 W	Wysoki poziom ochrony użytkownika		■	■	■	■						■*					
WA 13-125 Quick			■			1.350 W	Najniższy poziom vibracji		■	■	■	■						■*					
WEQ 1400-125			■			1.400 W							C	■	■								
1500 W – Mocne																							
WE 15-125 Quick			■			1.550 W			■	■	■	■	TC	■	■	■							
WEV 15-125 Quick			■			1.550 W	Regulacja prędkości obrotowej		■	■	■	■	VTC	■	■	■	■						
WEV 15-125 Quick HT			■			1.550 W	Wysoki moment obrotowy do obróbki kamienia		■	■	■	■	VTC	■	■	■	■						
1700 W – Szlifierki do pracy ciągłej																							
WE 17-1.... Quick RT			■	■		1.750 W			■	■	■	■	TC	■	■								
WE 17-1.... Quick			■	■		1.700 W			■	■	■	■	TC	■	■	■							
WEV 17-125 Quick RT			■			1.750 W	Regulacja prędkości obrotowej		■	■	■	■	VTC	■	■		■						
WEV 17-125 Quick Inox RT			■			1.750 W	Wysoki moment obrotowy i regulacja prędkości obrotowej odpowiednia do obróbki stali szlachetnej		■	■	■	■	VTC	■	■		■						
WEV 17-1.... Quick			■	■		1.700 W	Regulacja prędkości obrotowej		■	■	■	■	VTC	■	■	■	■						
WEV 17-125 Quick Inox			■			1.700 W	Wysoki moment obrotowy i regulacja prędkości obrotowej odpowiednia do obróbki stali szlachetnej		■	■	■	■	VTC	■	■	■	■						
WEP 17-.... Quick			■	■		1.700 W			■	■	■	■	TC	■	■	■		■					
WEA 17-1.... Quick			■	■		1.700 W	Najniższy poziom vibracji		■	■	■	■	TC	■	■	■		■					
WEBA 17-125 Quick			■			1.700 W	Wysoki poziom ochrony użytkownika, najniższy poziom vibracji		■	■	■	■	TC	■	■	■		■					
WEPBA 17-1.... Quick RT			■	■		1.750 W	Najwyższy poziom ochrony użytkownika, najniższy poziom vibracji		■	■	■	■	TC	■	■	■		■					
1900 W – największa produktywność i najmniejszy ciężar																							
WE 19-180 Quick RT					■	1.900 W			■	■	■	■	TC	■	■								
WEA 19-180 Quick RT					■	1.900 W	Wysoki poziom ochrony użytkownika, najniższy poziom vibracji		■	■	■	■	TC	■	■		■						
WEPBA 19-180 Quick RT					■	1.900 W	Najwyższy poziom ochrony użytkownika, najniższy poziom vibracji		■	■	■	■	TC	■	■		■	■					
1900 W – Duża moc. Bezobsługowość.																							
WE 19-125 Q M-Brush			■			1.900 W	bezobsługowe szczotki węglowe		■	■	■	■	TC	■	■	■							
WEV 19-125 Q M-Brush			■			1.900 W	Regulacja prędkości obrotowej, bezobsługowe szczotki węglowe		■	■	■	■	VTC	■	■	■	■						
WEPBA 19-125 Q DS M-Brush			■			1.900 W	Najwyższy poziom ochrony użytkownika, bezobsługowe szczotki węglowe		■	■	■	■	TC	■	■	■	■	■					
WEPBA 19-150 Q DS M-Brush				■		1.900 W	Wyjątkowa żywotność, bezobsługowe szczotki węglowe		■	■	■	■	TC	■	■	■	■	■					
2000 W – Najwyższa produktywność i trzykrotnie dłuższa żywotność																							
WEBA 20-125 Quick BL			■			2.000 W	3-krotnie dłuższa żywotność, bezobsługowość		■	■	■	■	TC	■	■	■		■					
WEVBA 20-125 Quick BL			■			2.000 W	3-krotnie dłuższa żywotność, bezobsługowość		■	■	■	■	VTC	■	■	■		■					
WEPBA 20-125 Quick DS BL			■			2.000 W	3-krotnie dłuższa żywotność, bezobsługowość		■	■	■	■	TC	■	■	■		■					
WEPBA 20-150 Quick DS BL				■		2.000 W	3-krotnie dłuższa żywotność, bezobsługowość		■	■	■	■	TC	■	■	■		■					

■ w zależności od kraju