

DANE TECHNICZNE	HDR 200	HDR 400 Mk II	HDR 500	HDR 550	HDR 600
Przeznaczenie	Mała polerka rotacyjna do detali	Polerka rotacyjna do detailingu i lakiernictwa samochodowego	Polerka rotacyjna do detailingu i lakiernictwa samochodowego	Polerka rotacyjna do detailingu i lakiernictwa samochodowego	Polerka rotacyjna do lakiernictwa samochodowego, meblowego, szkła
Przekładnia	1 – stopniowa	2 – stopniowa	2 – stopniowa o dużym przełożeniu	2 – stopniowa o bardzo dużym przełożeniu	2 – stopniowa o dużym przełożeniu
Moc silnika	850 W	1200 W	1200 W	1150 W	1600 W
Moment obrotowy w stosunku do HDR400 MK II	-	100 %	130 %	160 %	180 %
Obroty	1000 – 5500 RPM	750 – 2600 RPM	400 – 2200 RPM	400 – 2300 RPM	750 – 2600 RPM
Talerz roboczy M14	75 mm	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm
Dopuszczalne talerze	30 – 75 mm	30 – 125 mm	30 – 125 mm	30 – 150 mm	125 – 180 mm
Długość przewodu	5 m	5 m	5 m	5 m	5 m
Waga	1,7 kg	2,2 kg	2,4 kg	2,5 kg	3,3 kg
Soft Start	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
Stabilizacja obrotów	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
Łożyska	NSK	NSK	NSK	NSK	NSK