

Evoxa. Modele polerek na rok 2021.

DANE TECHNICZNE	HDC 15	HDC 21	HDD 15	HDD 21
Typ	Dual Action	Dual Action	Dual Action	Dual Action
Wykonanie	Professional	Professional	Professional	Professional
Skok mimośrodowy	15 mm	21 mm	15 mm	21 mm
Moc silnika	970 W	970 W	1200 W	1200 W
Obroty	1400 – 4900 OPM	1400 – 4900 OPM	1400 – 6400 OPM	1400 – 6400 OPM
Talerz roboczy	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm
Waga talerza	115 g	115 g	118 g	128 g
Długość przewodu	5 m	5 m	5 m	5 m
Waga	2,4 kg	2,4 kg	2,5 kg	2,5 kg
Soft Start	TAK	TAK	TAK	TAK
Stabilizacja obrotów	TAK	TAK	TAK	TAK
Łożyska	NSK	NSK	NSK	NSK

DANE TECHNICZNE	HDR 200 Mk II	HDR 400 Mk II	HDR 500	HDR 600
Typ	Mała polerka rotacyjna do detali	Polerka rotacyjna do detailingu i lakiernictwa samochodowego	Polerka rotacyjna do detailingu i lakiernictwa samochodowego	Polerka rotacyjna do lakiernictwa samochodowego, meblowego, szkła
Wykonanie	Professional / Slim	Professional	Professional	Professional
Przekładnia	1 – stopniowa	2 – stopniowa	2 – stopniowa o dużym przełożeniu	2 – stopniowa o dużym przełożeniu
Moc silnika	850 W	1200 W	1200 W	1600 W
Obroty	1300 – 4300 RPM	750 – 2600 RPM	400 – 2200 RPM	750 – 2600 RPM
Talerz roboczy M14	75 mm	125 mm	125 mm	125 mm
Dopuszczalne talerze	30 – 75 mm	30 – 125 mm	30 – 125 mm	125 – 180 mm
Długość przewodu	5 m	5 m	5 m	5 m
Waga	1,7 kg	2,2 kg	2,4 kg	3,3 kg
Soft Start	TAK	TAK	TAK	TAK
Stabilizacja obrotów	TAK	TAK	TAK	TAK
Łożyska	NSK	NSK	NSK	NSK

DANE TECHNICZNE	HDF 8	HDF 12	HDP 10 Mk II	HDX 5	HDX 8 Mk II
Typ	Dual Action	Dual Action	Dual Action	Mała polerka orbitalna z wymuszonym ruchem obrotowym talerza	Duża polerka orbitalna z wymuszonym ruchem obrotowym talerza
Przekładnia				X - Drive	X - Drive
Wykonanie			Professional / Slim	Professional / Slim	Professional
Skok mimośrodowy	8 mm	12 mm	10 mm	5 mm	8 mm
Moc silnika	850 W	850 W	850 W	850 W	1200 W
Obroty	2200 – 6800 OPM	2200 – 6800 OPM	1500 – 5500 OPM	2000 – 6000 OPM	3300 – 9700 OPM 170 – 490 RPM
Talerz roboczy	125 mm (opcja: 75 mm) 5/16"	125 mm (opcja: 75 mm) 5/16"	75 mm (opcja: 125 mm) 5/16"	75 mm	125 mm
Waga talerza	108 g	111 g	108 g	-	-
Długość przewodu	5 m	5 m	5 m	5 m	5 m
Waga	2,2 kg	2,2 kg	2,1 kg	1,9 kg	2,5 kg
Soft Start	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
Stabilizacja obr.	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
Łożyska	NSK	NSK	NSK	NSK	NSK