

Opis	Linia	Netto	Brutto
HDF 8 - mała polerka mimośrodowa Dual Action o skoku 8 mm. Moc: 850 W. Regulacja obrotów ze stabilizacją i miękkim startem: 2200 - 6800 OPM Łożyska NSK, miękki przewód zasilający o długości 5 m Średnica talerza: 125 mm + 75 mm (w zestawie), gwint 5/16" UNF Waga: 2,2 kg		535,77	659
HDF 12 - mała polerka mimośrodowa Dual Action o skoku 12 mm. Moc: 850 W. Regulacja obrotów ze stabilizacją i miękkim startem: 2200 - 6800 OPM Łożyska NSK, miękki przewód zasilający o długości 5 m Średnica talerza: 125 mm + 75 mm (w zestawie), gwint 5/16" UNF Waga: 2,2 kg		649,59	799
HDP 10 - mała polerka mimośrodowa Dual Action o skoku 10 mm. Moc: 850 W. Regulacja obrotów ze stabilizacją i miękkim startem: 1500 - 5500 OPM Łożyska NSK, miękki przewód zasilający o długości 5 m Średnica talerza: 75 mm (opcjonalnie 125mm), gwint 5/16" UNF Waga: 2,1 kg	Professional	625,2	769
HDX 5 - mała polerka orbitalna Dual Action z wymuszonym ruchem obrotowym o skoku 5 mm. Moc: 850 W. Regulacja obrotów ze stabilizacją i miękkim startem: 2000 - 6000 OPM Łożyska NSK, miękki przewód zasilający o długości 5 m Średnica talerza: 75 mm Waga: 1,9 kg	Professional	1015,45	1249
HDC 15 - polerka mimośrodowa Dual Action o skoku 15 mm. Moc: 970 W. Regulacja obrotów ze stabilizacją i miękkim startem: 1400 - 4900 OPM Łożyska NSK, miękki przewód zasilający o długości 5 m Średnica talerza: 125 mm Waga: 2,4 kg		950,41	1169
HDC 21 - polerka mimośrodowa Dual Action o skoku 21 mm. Moc: 970 W. Regulacja obrotów ze stabilizacją i miękkim startem: 1400 - 4900 OPM Łożyska NSK, miękki przewód zasilający o długości 5 m Średnica talerza: 125 mm Waga: 2,4 kg		950,41	1169
HDD 15 - polerka mimośrodowa Dual Action o skoku 15 mm. Moc: 1200 W. Regulacja obrotów ze stabilizacją i miękkim startem: 1400 - 6400 OPM Łożyska NSK, miękki przewód zasilający o długości 5 m Średnica talerza: 125 mm Waga: 2,5 kg	Professional	1130,08	1390
HDD 21 - polerka mimośrodowa Dual Action o skoku 21 mm. Moc: 1200 W. Regulacja obrotów ze stabilizacją i miękkim startem: 1400 - 6400 OPM Łożyska NSK, miękki przewód zasilający o długości 5 m Średnica talerza: 125 mm Waga: 2,5 kg	Professional	1130,08	1390
HDX 8 mk II - polerka orbitalna Dual Action z wymuszonym ruchem obrotowym o skoku 8 mm. Moc: 1200 W. Regulacja obrotów ze stabilizacją i miękkim startem: 3300 - 9700 OPM 170 - 490 RPM Łożyska NSK, miękki przewód zasilający o długości 5 m Średnica talerza: 125 mm Waga: 2,5 kg	Professional	1056,1	1299
HDR 200 - mała polerka rotacyjna Moc: 850 W. Regulacja obrotów ze stabilizacją i miękkim startem: 1500 – 5500 RPM Łożyska NSK, miękki przewód zasilający o długości 5 m Średnica talerza: 75 mm / M14 Waga: 1,7 kg		519,51	639
HDR 400 mk II - polerka rotacyjna z dwustopniową przekładnią dedykowana do detailingu. Moc: 1200 W. Regulacja obrotów ze stabilizacją i miękkim startem: 750 – 2600 RPM Łożyska NSK, miękki przewód zasilający o długości 5 m Średnica talerza: 125 mm / M14 Waga: 2,2 kg		698,37	859
HDR 500 - polerka rotacyjna z dwustopniową przekładnią o dużym przełożeniu dedykowana do detailingu i lakiernictwa. Moc: 1200 W. Regulacja obrotów ze stabilizacją i miękkim startem: 400 – 2200 RPM Łożyska NSK, miękki przewód zasilający o długości 5 m Średnica talerza: 125 mm (opcjonalnie 150 mm) / M14 Waga: 2,4 kg	Professional	967,48	1190
HDR 600 - polerka rotacyjna z dwustopniową przekładnią o dużym przełożeniu, dedykowana do lakiernictwa i szklarnictwa. Moc: 1600 W. Regulacja obrotów ze stabilizacją i miękkim startem: 750 – 2600 RPM Łożyska NSK, miękki przewód zasilający o długości 5 m Średnica talerza: 125 mm (opcjonalnie 150 – 175mm) / M14 Waga: 3,3 kg	Professional	934,15	1149
FLEXIT – przedłużka elastyczna M14 – akcesoria w zestawie: talerz oporowy 25mm, 3 x pad piankowy Sleeker Classic One, 3 x futro Sleeker EVO Wool, 3 x mały stożek piankowy Sleeker, klucz		392,68	483

MDA 3-50 - pneumatyczna mini szlifierko-polerka mimośrodowa o skoku 3mm Średnica talerza roboczego 50mm, gwint M6 Obroty 1000 - 15000 RPM. Zużycie powietrza 300 L/min przy 15000 RPM, ciśnienie robocze 6 bar Silnik pneumatyczny renomowanego producenta z łopatkami Long Life w układzie pionowym bez przekładni kątowej, japońskie łożyska dwurzędowe Waga 800 g				608,94	749			
MDA 3-75 - pneumatyczna mini szlifierko-polerka mimośrodowa o skoku 3mm Średnica talerza roboczego 75mm, gwint M6 Obroty 1000 - 15000 RPM. Zużycie powietrza 300 L/min przy 15000 RPM, ciśnienie robocze 6 bar Silnik pneumatyczny renomowanego producenta z łopatkami Long Life w układzie pionowym bez przekładni kątowej, japońskie łożyska dwurzędowe Waga 800 g				608,94	749			
CRV 5-150 - pneumatyczna szlifierka mimośrodowa o skoku 5mm z centralnym odpylaniem. Talerz roboczy Multi Hole o średnicy 150mm, gwint 5/16" UNF Max. obroty 12000 RPM. Zużycie powietrza 300 L/min przy 12000 RPM, ciśnienie robocze 6 bar Silnik pneumatyczny renomowanego producenta z łopatkami Long Life, japońskie łożyska dwurzędowe Waga 990 g				633,33	779			
CRX 5-150 - pneumatyczna szlifierka mimośrodowa o skoku 5mm ze wspomaganiem odpylaniem. Talerz roboczy Multi Hole o średnicy 150mm, gwint 5/16" UNF Max. obroty 12000 RPM. Zużycie powietrza 300 L/min przy 12000 RPM, ciśnienie robocze 6 bar Silnik pneumatyczny renomowanego producenta z łopatkami Long Life, japońskie łożyska dwurzędowe Waga 990 g				633,33	779			
CRS 5-150 - pneumatyczna szlifierka mimośrodowa o skoku 5mm z własnym odpylaniem. Talerz roboczy 6-Hole o średnicy 150mm, gwint 5/16" UNF Max. obroty 12000 RPM. Zużycie powietrza 300 L/min przy 12000 RPM, ciśnienie robocze 6 bar Silnik pneumatyczny renomowanego producenta z łopatkami Long Life, japońskie łożyska dwurzędowe Waga 990 g				633,33	779			
CRZ 2.5-75 - mała pneumatyczna szlifierka mimośrodowa o skoku 2,5 mm bez odpylania. Talerz roboczy o średnicy 75mm, gwint 5/16" UNF Max. obroty 12000 RPM. Zużycie powietrza 300 L/min przy 12000 RPM, ciśnienie robocze 6 bar Silnik pneumatyczny renomowanego producenta z łopatkami Long Life, japońskie łożyska dwurzędowe Waga 780 g				633,33	779			
21000 Przedłużka metalowa M14 zestaw (55+80+120 mm)				115,45	142			
22030 Talerz oporowy M14 BPM 30 mm				26,02	32			
22050 Talerz oporowy M14 BPM 50 mm				26,02	32			
22075 Talerz oporowy M14 BPM 75 mm				32,52	40			
22125 Talerz oporowy M14 BPM 125 mm				34,96	43			
22130 Talerz oporowy M14 BPM V2 125 mm				34,96	43			
22150 Talerz oporowy M14 BPM 150 mm				39,02	48			
23125 Talerz oporowy Dual Action BPDA 125 mm gniazdo z otworem fi 8				61,79	76			
23150 Talerz oporowy Dual Action BPDA 150 mm gniazdo z otworem fi 8				70,73	87			
24075 Talerz oporowy Dual Action BPDA 75 mm z gwintem 5/16" UNF				32,52	40			
24125 Talerz oporowy Dual Action BPDA 125 mm z gwintem 5/16" UNF				35,77	44			
28125 Talerz oporowy MICRO 25 mm – trzpień 3 mm				21,95	27			
28225 Talerz oporowy MICRO 25 mm – trzpień 6 mm				26,83	33			
99100 Miękkie przewód zasilający do polerek o długości 5 mb				39,84	49			
99110 Szczotki węglowe HDR400, HDR400 Mk II, HDC15, HDC21				15,45	19			
99120 Szczotki węglowe HDR200, HDF8, HDP10, HDP12, HDX5, HDA15, HDA21				15,45	19			
99130 Szczotki węglowe HDD15, HDD21, HDR500, HDX8				19,51	24			
99140 Szczotki węglowe HDR 600				21,95	27			
99180 Kluczyk do uchwytu FLEXIT				8,13	10			
	Materiały ściernie i akcesoria LOXITE	Materiał	Średnica	Ilość otworów	Gradacje / Informacje	Sztuk w opakowaniu	Netto szt	Brutto szt
L1210	Krażek na folii + stearyna nasypany otwarty	LOX 775	30 mm	Bez otworów	P 400, 500, 600, 800, 1000, 1200, 1500, 2000	20 szt	1,21	1,49
L1220	Krażek na folii + stearyna nasypany otwarty	LOX 775	75 mm	Bez otworów	P 400, 500, 600, 800, 1000, 1200, 1500, 2000	20 szt	1,21	1,49
L1230	Krażek na folii + stearyna nasypany otwarty	LOX 885	75 mm	Bez otworów	P 2500	15 szt	1,62	1,99
L1250	Krażek na folii + stearyna nasypany otwarty	LOX 775	150 mm	6+1 otworów 15 otworów 17 otworów	P 80 - 2000	25 szt	1,87	2,3
L1260	Krażek na folii + stearyna nasypany otwarty	LOX 775	150 mm	Bez otworów	P 1500, 2000	25 szt	1,87	2,3
L1270	Krażek na gąbce	SOFT-LOX	75 mm	Bez otworów	P 3000, 4000, 5000	5 szt	9,51	11,7
L1310	Przekładka dystansowa 10mm		75 mm	Bez otworów	rzep – pianka - welur	1 szt	17,07	21