

Szlifierki - raport

| PRODUCENT PRZEDSTAWICIEL W POLSCE | OSOBA DO KONTAKTU | STRONA WWW | Symbol maszyny | Szlifierki do płaszczyzn | | | | | | | | | | Szlifierki do wałków i otworów | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|---|---------------------------|-------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------|-----------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------------------|----------------------------|------------------------------|------------------------------|---|---------------------------------------|---|--|---|---------------------------------|--------------------------|--------------------------------|------------------------------------|--|---|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------|------------|---|
| | | | | Maksymalna długość szlifowania (mm) | Szybkość szlifowania (m/s) | Maksymalna szerokość szlifowania (mm) | Przesuw wzdłużny (mm) | Przesuw poprzeczny (mm) | Pionowy przesuw wrzeczona (mm) | Średnica ściernicy (mm) | Napęd wrzeczona (obr./min) | Moc zasilania całkowita (kW) | Zajmowana powierzchnia (m/m) | Maksymalna długość szlifowanego przedmiotu (mm) | Maksymalna szybkość szlifowania (m/s) | Maksymalna średnica szlifowania zewnętrznego (mm) | Maksymalna masa przedmiotu szlifowanego w kłach (kg) | Maksymalna masa przedmiotu szlifowanego w uchwycie (kg) | Średnica ściernicy max/min (mm) | Szerokość ściernicy (mm) | Średnica otworu ściernicy (mm) | Średnica otworu we wrzeczonie (mm) | Zakres bezstopniowych obrotów wrzeczona (obr./min) | Maksymalna średnica szlifowania otworu (mm) | Maksymalna długość szlifowania (mm) | Długość x Szerokość x Wysokość (mm) | Masa szlifierki L500/L1000 (kg) | | | |
| Al Lab s. c. | Kazimierz Stec k.stec@ailab.pl | www.ailab.pl | SCA 40/20 mała | 400 | 32 | 200 | 420 | 190 | 300 | 225 | | 3000 | 6 | 2,2x2,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2100 | |
| Al Lab s. c. | Kazimierz Stec k.stec@ailab.pl | www.ailab.pl | SRA 200/100 średnia | 2000 | 35 | 1100 | 2160 | 900 | - | 500 | | - | 46 | 6,6x4,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 19700 | | |
| Al Lab s. c. | Kazimierz Stec k.stec@ailab.pl | www.ailab.pl | CP3000 średnia | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | 3000 | 45 | 595 | 2000 | - | 750 | 170 | 304 | - | 0 - 1150 | <575 | 1500 | 9400x3600x2200 | 15000 | | |
| PROTH APX Technologie Sp. z o. o. | Rafał Filipek kom. 609 989 804 | r.filipek@apx.pl www.apx.pl | PSGC – 50100AHR kolumnowa | 1000 | - | 500 | 1150 | 560 | 522 | od: ø355 | | 1500 /1800 | 3,7/5 | 3,2x2,7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| PROTH APX Technologie Sp. z o. o. | Rafał Filipek kom. 609 989 804 | r.filipek@apx.pl www.apx.pl | PSGP – 1215AHR bramowa | 1500 | - | 1200 | 1650 | 1400 | 845 | od: ø510 | | 1150 | 7,5/10 | 5,4x2,9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| SUPERTEC APX Technologie Sp. z o. o. | kom. 609 989 804 | r.filipek@apx.pl www.apx.pl | G32P-100CNC do wałków | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | 1000 | 6m/min | ø300 | 150 | - | ø510 | 50 | ø152,4 | ø23 | 1390 | - | 1000 | 5280 x2280 x2280 | 7500 | | |
| SUPERTEC APX Technologie Sp. z o. o. | Rafał Filipek kom. 609 989 804 | r.filipek@apx.pl www.apx.pl | GI-150CNC do otworów | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | - | 10m/min | - | - | 50 | - | - | - | - | 1000 | ø150 | - | 2980 x2280 x2250 | 4000 | | |
| DIG Świtła COSTA | - | kontakt@switala.pl www.switala.pl | MD4 | bo | 0,5-10 | 1150 | - | - | - | - | | - | do 21 | 4,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| DIG Świtła COSTA | - | kontakt@switala.pl www.switala.pl | MD5 | bo | 0,5-10 | 1350 | - | - | - | - | | - | do 21 | 4,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| DIG Świtła COSTA | - | kontakt@switala.pl www.switala.pl | MD6 | bo | 0,5-10 | 1350 | - | - | - | - | | - | do 21 | 4,4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| DIG Świtła COSTA | - | kontakt@switala.pl www.switala.pl | MD7 | bo | 0,5-10 | 650-1650 | - | - | - | - | | - | do 21 | 4,6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| *Fabryka Maszyn Tarnów Łukasz Świdorski & Józef Świdorski S. C. | Grzegorz Wrona tel. 14 307 05 64 | www.fmt-tarnow.pl | RUP280B | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | 1000 | 45 | 320 | 125 | 20 | 400 | 50 | 127 | 22 | 30-500 | 200 | 120 | 0x2290 L=500 | 2600 x2800 | | |
| STUDER AGBLOHM JUNG GALIKA Sp. z o. o. | Roman Gózdź tel. 22 8482446 | r.gozdz@galika.pl www.galika.pl www.galika.ch | Favorit | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | 400/650/1000/1600 | 50 | 350 | 150 | 180 Nm | 500 | 80 | 203 | 50 | max 9840 | ok. 120 | 400/650/1000/1600 | 2200x5100x2150x2100 | 8500/12000 | | |
| STUDER AGBLOHM JUNG GALIKA Sp. z o. o. | | | S 41 | - | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | 1000/1600 | 140 | 540 | 250 | 500 Nm | 500 | 100 | 203 | 110 | max. 27550 | ok.140 | 1000/1600 | 3900/5200x2160x2500 | 9000/10200 | |
| STUDER AGBLOHM JUNG GALIKA Sp. z o. o. | | | Planomat | 2000 | 63 | 600 | 2100 | 560 | 800 | 400 | | | 45 -8000 | 48 | 5500 x2800 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| STUDER AGBLOHM JUNG GALIKA Sp. z o. o. | | | J 600 | 600 | 63 | 300 | 700 | 345 | 450 | 300 | | | 1750 -5500 | 16 | 3200 x2300 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Newland Ecometal Salutions Sp z o.o. | Mariusz Kichalak | www.ecometal.pl | M7163 | 1250 | 3 do 30 | 600 | 1350 | 650 | 650 | 400x50x203 | | 1440 | 14,5 | 3000x2400 | 750 | 35 | 200 | 100 | 100 | 400 | 50 | 203 | - | 30-400 | 13-80 | 750 | 2750x2020x2050 | 4300 | | |
| Newland Ecometal Salutions Sp z o.o. | Mariusz Kichalak | www.ecometal.pl | SG4080 | 830 | 16 | 420 | 920 | 450 | 580 | 355x40x127 | | 1440 | 8 | 3600x2600 | 1000 | 35 | 320 | 150 | 150 | 400 | 50 | 203 | - | 30-400 | 16-125 | 1000 | 3220x2000x2050 | 5300 | | |

Szlifierki - raport

| PRODUCENT PRZEDSTAWICIEL W POLSCE | OSOBA DO KONTAKTU | STRONA WWW | Symbol maszyny | Szlifierki do płaszczyzn | | | | | | | | | | Szlifierki do wałków i otworów | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|-----------------------|-------------------|-------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------|-----------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------------------|-------------------------------|------------------------------|--|---|---------------------------------------|---|---|---|----------------------------------|--------------------------|--------------------------------|------------------------------------|--|---|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-----------|---|
| | | | | Maksymalna długość szlifowania (mm) | Szybkość szlifowania (m/s) | Maksymalna szerokość szlifowania (mm) | Przesuw wzdłużny (mm) | Przesuw poprzeczny (mm) | Pionowy przesuw wrzeczona (mm) | Średnica ściernicy (mm) | Napięcie wrzeczona (obr./min) | Moc zasilania całkowita (kW) | Zajmowana powierzchnia (m ² /m) | Maksymalna długość szlifowanego przedmiotu (mm) | Maksymalna szybkość szlifowania (m/s) | Maksymalna średnica szlifowania zewnętrznego (mm) | Maksymalna masa przedmiotu szlifowanego w klaczu (kg) | Maksymalna masa przedmiotu szlifowanego w uchwycie (kg) | Średnica ściernicy max./min (mm) | Szerokość ściernicy (mm) | Średnica otworu ściernicy (mm) | Średnica otworu we wrzeczonie (mm) | Zakres bezstopniowych obrotów wrzeczona (obr./min) | Maksymalna średnica szlifowania otworu (mm) | Maksymalna długość szlifowania (mm) | Długość x Szerokość x Wysokość (mm) | Masa szlifierki L500/L1000 (kg) | | |
| ISOTEK Sp. z o.o. | tel. +48 61 835 08 53 | www.isotek.com.pl | G+H FS 640SD | 600 | 35 | 400 | 650 | 400 | 525 | 300 | | 3000 | 3,7 | 3,2x2,7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ISOTEK Sp. z o.o. | tel. +48 61 835 08 53 | www.isotek.com.pl | G+H FS 1550 GT CB | 1500 | 35 | 500 | 1550 | 500 | 625 | 400 | | 2400 | 15 | 6,4x3,4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ISOTEK Sp. z o.o. | tel. +48 61 835 08 53 | www.isotek.com.pl | RS 1000CU | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | 1000 | 50 | 455 | 150 | 60 | 500/300 | 80 | 203,2 | nie dotyczy | 1425 | zależy od wypo-sażenia | 1000 | 4600x2500x2100 | 6500 | |
| ISOTEK Sp. z o.o. | tel. +48 61 835 08 53 | www.isotek.com.pl | G+H RS 600C | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | 600 | 50 | 275 | 100 | 20 | 400/300 | 50 | 127 | nie dotyczy | 1425 | zależy od wypo-sażenia | 600 | 3400x4100x2100 | 4000 | |
| Janus Obrabiarki | Ewa Wojańczyk tel. +32 266 40 51 wew. 32 | www.obrabiarki.biz.pl | SP-25/50 | 508 | - | 254 | - | - | - | 200 | | 2850 | 3,7 | 2300x160 | 508 | - | - | - | - | - | 20 | 31,75 | - | - | - | 508 | 2300x1600x1675 | 1800 | |
| Janus Obrabiarki | Ewa Wojańczyk tel. +32 266 40 51 wew. 32 | www.obrabiarki.biz.pl | SP-60/160 | 1600 | - | 600 | - | - | - | 355 | | - | 7,5 | 5600x230 | 1600 | - | - | - | - | - | 20-50 | 127 | - | - | - | 1600 | 5600x2300x2500 | 7000 | |
| Janus Obrabiarki | Ewa Wojańczyk tel. +32 266 40 51 wew. 32 | www.obrabiarki.biz.pl | SW-27/200 | 2000 | - | - | - | - | - | 750 | | 870 | 20 | 5850x228 | 2000 | - | 500 | 1000 | - | 750 | 75 | 305 | - | 18-180 | 500 | 2000 | 5850x2280x2100 | 11000 | |
| Janus Obrabiarki | Ewa Wojańczyk tel. +32 266 40 51 wew. 32 | www.obrabiarki.biz.pl | SW-37/300 | 3000 | - | - | - | - | - | 750 | | 870 | 22 | 8900x242 | 3000 | - | 630 | 3000 | - | 750 | 75 | 305 | - | 10-100 | 630 | 3000 | 8900x2420x2260 | 22000 | |
| MARCOSTA POLSKA | tel. 014-622 66 852 | www.marcosta.pl | RUP-28M | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | 500 | 45 | 280 | 125 | 20 | 400/260 | 50 | 127 | 22 | 25-500 | 200 | 120 | 2290x2000x1800 (L=500) | 2600/2800 | |
| MARCOSTA POLSKA | tel. 014-622 66 852 | www.marcosta.pl | RUP-32M | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | 1000 | 45 | 320 | 125 | 20 | - | 50 | 127 | 22 | 25-500 | 200 | 120 | 3620x2000x1800 (L=1000) | 2600/2800 | |
| MARCOSTA POLSKA | tel. 014-622 66 852 | www.marcosta.pl | SPM-104 PLC | 1020 | 0,33 | 410 | 1060 | 430 | 630 | 355 | | 1450 | 8,2 | 4020x2220x2050 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| MARCOSTA POLSKA | tel. 014-622 66 852 | www.marcosta.pl | SPM-63 PLC | 600 | 0,33 | 300 | 650 | 310 | 585 | 304 | | 1450 | 6,6 | 2700x1600x1850 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| TOP KING Richo Polska | Piotr Pawlicki tel. 78 167 74 46 | www.richo.pl | OGC-810/820 | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | 250/500 | 33(45) | 180 | 60 | 15 | 355 | 38(50) | 127 | 38 | 10-600 | 150 | 100 | 1550/1800x1650x1750 | 200/2800 | |
| TOP KING Richo Polska | Piotr Pawlicki tel. 78 167 74 46 | www.richo.pl | OGC-1240 | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | 1000 | 33(45) | 300 | 200 | 35 | 405 | 50(75) | 127(152,4) | 50 | 10-500 | 280 | 100 | 2900x1800x1750 | 6800 | |
| Sunny Freeport Richo Polska | Piotr Pawlicki tel. 78 167 74 46 | www.richo.pl | SGS-1224 | 600 | 45 | 300 | 609 | 304 | 250 | 355 | | 1450 | 15 | 2240x1740 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| Sunny Freeport Richo Polska | Piotr Pawlicki tel. 78 167 74 46 | www.richo.pl | SGS-1640 | 1000 | 45 | 400 | 1160 | 450 | 350 | 355 | | 1450 | 25 | 3150x2210 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |