

UKOSOWARKA DO BLACH model LGA Type III

Bardzo wysoka wydajność ukosowania przy obróbce stali konstrukcyjnych, stali nierdzewnych i innych trudno obrabialnych gatunków. Seria LGA jest dostępna w różnych długościach i jest oferowana w trzech różnych wariantach. W tej serii maszyna wykonuje fazy zarówno z góry jak z dołu blachy a proces może być sterowany ręcznie lub automatycznie. Możliwość bardzo precyzyjnego ustawienia kąta ukosowania oraz szerokości fazy. Brak wpływu ciepła na materiał. Znaczny potencjał racjonalizacji przez znacznie skrócenie czasu pracy.



| | | | |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|
| Długość robocza | 3000 mm | 6000mm | 12000 mm |
| Szerokość fazy | 2 - 100 mm | 2 - 100 mm | 2 - 100 mm |
| Kąt fazy | -45° - 90° | -45° - 90° | -45° - 90° |
| Grubość blachy | 2 - 100 mm | 2 - 100 mm | 2 - 100 mm |
| Moc | 15 kW | 15 kW | 15 kW |
| Zestaw narzędzi LxW | 150x2455 mm | 150x2455 mm | 150x2455 mm |
| Wersja typu III | LGA 3000 | LGA 6000 | LGA 12000 |

+ Obrabiarki CNC + Serwis + Narzędzia + Chłodziwa + CAD/CAM + Części + Aplikacje

Abplanalp Consulting Sp. z o.o.

02-979 Warszawa, ul. Kostrzyńska 36

Tel.: (+48) 883 330 0691, Fax: (+48 22) 379 44 90

E-mail: biuro@abplanalp.pl

www.abplanalptools.pl