

ASN-810 / ASN-810A



Szlifierka do ostrzenia
noży przemysłowych



ASN-810

ASN-810

Maszyna przeznaczona jest do automatycznego ostrzenia noży strugarskich mocowanych w pakiecie 4 szt. do 1000 mm długości. Urządzenie pozwala również na szlifowanie noży do rębaków, z wykorzystaniem stołu uchylnego (standard L=350 mm), jak również innych noży przemysłowych ostrzonych na płasko. Urządzenie charakteryzuje się sztywną i zwartą konstrukcją z wbudowanym wewnątrz układem chłodzenia.

Szlifierka programowana jest za pomocą autorskiego intuicyjnego systemu sterowania gdzie wprowadzane są wszystkie niezbędne parametry pracy. Kompletna szlifierka ASN-810 zawiera stół dla kąta 40 stopni, układ chłodzenia, stół uchylny L=350mm dla kątów innych niż 40 stopni.

Wyposażenie dodatkowe:

- Kabina
- Stół uchylny L = 800 mm
- Stół neodymowy do nożyków

ASN-810 A

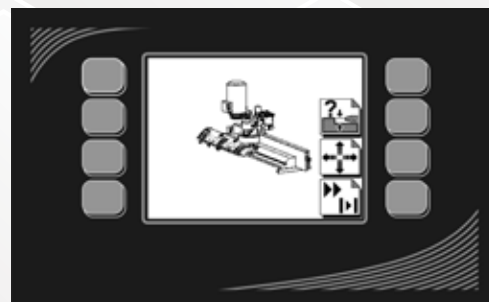
Maszyna jest rozbudowaną wersją szlifierki ASN-810 o dodatkowy posuw poręczny głowicy szlifierskiej. Szlifierka służy do automatycznego ostrzenia noży przeznaczonych do perforacji lub cięcia papieru oraz folii, noży ryflowanych oraz brzeszczotów o ostrzach kątowych, podział wynosi od 1 do 10 mm. Maksymalna długość noża do 1000 mm, dla noży prostych oraz 750 mm dla ryflowanych z ilością zębów do 999, o zarysie kątowym lub promieniowym (zależnie od kształtu ściernicy) z korektą wzdłużną i wysokościową od 0,01 do 0,2 mm. Istnieje możliwość ostrzenia noży zbieżnych o zbiegu do 2 mm z możliwością zwiększenia. Noże można mocować bezpośrednio do stołu lub za pośrednictwem stolika uchylnego.

ASN-810

szlifierka do ostrzenia noży przemysłowych

DANE TECHNICZNE:

Max. długość ostrzonego noża	1000 mm
Max. ilość noży	4 szt.
Grubość noża	3 lub 4 mm
Szerokość noża	30, 35, 40 mm
Średnica ściernicy	125 mm
Prędkość przesuwu głowicy	0,1-4 m/min
Całkowita moc zainstalowana	1,5 kW
Wymiary szlifierki:	1600x550x1400mm
Waga	ok. 220 kg

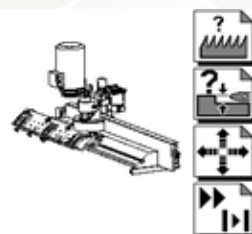


ASN-810A

szlifierka ASN-810 w wersji specjalnej A

DANE TECHNICZNE:

Max. długość ostrzonego noża	Nóż prosty 1000 mm Nóż ryflowany 750 mm
Ilość ostrzonych zębów	0-999
odległość pomiędzy zębami	0,1-15 mm
Szerokość noża	30, 35, 40 mm
Średnica ściernicy	125 mm
Prędkość przesuwu głowicy	0,1-4 m/min
Całkowita moc zainstalowana	1,5 kW
Wymiary szlifierki:	1600x550x1400mm
Waga	ok. 220 kg



Sharpening Technology



Grinding Technology



ul. Główna 1, 58-530 Kowary

tel. +48 75 718 22 42

tel. +48 75 718 23 54

fax. +48 75 718 24 74

e-mail: lakfam@lakfam.pl

www.lakfam.pl