



## Szlifierka SPG 300x1500

SPG 300x1500

### Opis

#### Wyposażenie standardowe:

- Ściernica z obsadą
- Ściągacz do obsady ściernicy
- Trzpień do statycznego wyważania ściernicy
- Zgarniacz do czyszczenia stołu
- Przyrząd do obciążania ściernicy, mocowany na stole
- Lampa oświetleniowa
- Płytki poziomujące
- Dokumentacja Techniczno - Ruchowa

#### Wyposażenie dodatkowe:

- Przyrząd do obciążania ściernicy z napędem hydraulicznym mocowany na wrzecienniku
- Przyrząd do obciążania promieniowego ściernicy
- Przyrząd do obciążania kątownego ściernicy
- Przyrząd do wyważania statycznego
- Stół elektromagnetyczny
- Demagnetyzator ZZR
- Urządzenie czujnikowe do pomiaru dokładności dosuwu wrzeciennika ściernicy
- Urządzenie czujnikowe do pomiaru dokładności dosuwu ustawienia przedmiotu
- Zbiornik chłodziwa z filtrem magnetycznym
- Zbiornik chłodziwa z filtrem magnetyczno - bibułowym
- Imadło maszynowe pochylne
- Imadło maszynowe z podstawą
- Wyciąg pyłów
- Liniały pomiarowe w osi poprzecznej i osi dosuwu



### Specyfikacja

OGÓLNE		
Powierzchnia robocza stołu	mm	300x1500
Największa szerokość szlifowania z wybiegiem	mm	300
Największa szerokość szlifowania bez wybiegu	mm	380
Największa długość szlifowania	mm	1500
Największa odległość osi wrzeciona od pow. stołu	mm	600
STÓŁ		
Zakres bezstopniowo regulowanej prędkości stołu	m/min	2-20
Najmniejszy przesuw stołu	mm	120

<b>KOLUMNA</b>		
Największy przesuw poprzeczny	mm	300
Zakres wielkości automatycznego poprzecznego posuwu skokowego	mm	5-20
Zakres prędkości poprzecznego posuwu ciągłego	m/min.	0,2-2,5
<b>WRZECIENNIK</b>		
Prędkość przyspieszonego przesuwu	m/min.	0,3
Zakres wielkości automatycznego dosuwu	mm	0,001-0,06 <b>ŚCIERNICA</b>
Największa/najmniejsza średnica	mm	400/230
Normalna szerokość	mm	50
Największa szerokość	mm	75
Średnica otworu	mm	127
Prędkość obrotowa	obr./min.	1450
<b>SILNIKI</b>		
Napędu ściernicy	kW	7,5
Napędu pompy	kW	3