



NR REF. : 101673

Wiertarki serii SSB F Super to właściwy wybór dla każdego warsztatu, od konserwacji po produkcję. Solidne wiertarki zbudowane są z grubościenną kolumną i mocnych napędów. Prędkość wrzeciona reguluje się bezstopniowo, a posuw tulei wrzecionowej ma wytrzymałą przekładnię. Zarówno na panelu sterowania, jak i na ekranie dotykowym wszystkie funkcje są wyraźnie widoczne i łatwe w użyciu. Wysokość stołu zaciskowego można ustawiać za pomocą silnika, co ułatwia obsługę ciężkich części.

- Wysoka wydajność wiercenia i nacinania gwintów
- Płynna regulacja prędkości obrotowej
- Zmotoryzowana regulacja wysokości stołu
- Uchylny i obrotowy stół nastawczy
- Pełne wyposażenie

DANE TECHNICZNE

PRZESTRZEŃ ROBOCZA

Srednica wiercenia	50 mm
Wydajność gwintowania, stal	M 30
Przestrzeń ustawcza stołu	570 mm x 460 mm
Wysuw tulei wrzeciona	200 mm
Ręczny przesuw stołu	530 mm
Przesuw napędzanego stołu	410 mm
Zakres obrotu stołu	± 45°
Średnica kolumny	180 mm
Dystans od końcówki wrzeciona do powierzchni stołu	550 mm
Dystans od końcówki wrzeciona do podstawy	1175 mm
Występ	360 mm

WRZECIENNIK

Zakres prędkości	50 obr./min - 2200 obr./min
Gniazdo wrzeciona	4 MT

POSUW ROBOCZY

Posuw tulei wrzeciona	0,08; 0,12; 0,17; 0,24; 0,35; 0,50 (6) mm/U
-----------------------	---

NAPĘD

Moc, napęd główny	2.2 kW
-------------------	--------

WYMIARY I WAGA

Wymiary ogólne (długość x szerokość x wysokość)	1.15 m x 0.68 m x 2.36 m
Waga	650 kg



SZCZEGÓŁY PRODUKTU

Idealna do pojedynczego oraz seryjnego, nawiercania, nawiercania otworów ze stożkiem, rozwiercania, gwintowanie

- Bardzo stabilna konstrukcja z kolumną grubościenną
- Podstawa, kolumna, stół i głowica przekładni wykonane są z wysokiej jakości żeliwa
- Duży stół wiertarski z rynną chłodziwa na obwodzie, z regulowaną wysokością i obracany o $\pm 45^\circ$
- Wysokość stołu jest regulowana za pomocą mocnego napędu silnikowego
- Przekładnia obojętna porusza się w kąpielii olejowej, pracując niezawodnie, z niewielkim zużyciem
- 4 automatyczne posuwy wiercenia, dołączane przez złącze elektromagnetyczne z automatycznym wyłączeniem końcowym
- Łatwa obsługa maszyny odciąża operatora w codziennej pracy
- Urządzenie do gwintowania seryjne

Nowoczesna koncepcja obsługi z solidnym wyświetlaczem z ekranem dotykowym

- Ekran dotykowy 8" jest wyposażony w niewrażliwą solidną powierzchnię
- Do nowoczesnego opatentowanego układu obsługi nie jest wymagana wiedza z zakresu programowania
- Liczba obrotów wrzeciona jest regulowana bezstopniowo w dwóch stopniach przekładni na wyświetlaczu
- Układ sterowania zapewnia operatorowi wsparcie w wyborze właściwej prędkości obrotowej i prędkości posuwu
- W zależności od średnicy wiertła i materiału zalecane są parametry cięcia i mogą być automatycznie stosowane
- Ogranicznik głębokości jest ustawiany elektronicznie na wyświetlaczu
- Jednostkę miary wprowadzanych danych i wskazań można ustawić w mm i calach
- Różne wskazania alarmowe ostrzegają operatora przed nieprawidłową obsługą
- Wydajny układ chłodziwa jest aktywowany na również na ekranie dotykowym
- System jest wyposażony w licznik godzin pracy

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

panel obsługi ze wskaźnikiem cyfrowym
Jednostka gwinciarska
Osłona ochronna
Lampa led
System chłodzący
Narzędzia
Instrukcja obsługi