



Zobacz nasze
maszyny w akcji
na YouTube



- regulowana bezstopniowo prędkość obrotowa wrzeciona
- cyfrowy wskaźnik głębokości wytaczania

- Potężna maszyna do wiercenia, gwintowania, pogłębień stożkowych, i wytaczania
- duże zakresy przesuwu i wiele różnych pozycji obróbki, zapewniają maksymalne możliwości ustawiania i obróbki
- niezwykle stabilna konstrukcja zapewnia dokładność i niezawodność



Dodatkowe elementy mocujące ułatwiają użytkowanie

- szybkie i precyzyjne ustawienie narzędzia: hydrauliczny zacisk jest zwalniany poprzez wciśnięcie przycisku zwolnienia, głowica przesuwana się do przodu, do tyłu i poziomo
- zmotoryzowany ruch głowicy wiertarskiej (górną/dół)
- wysokość może być regulowana bez potrzeby zmiany pozycji wiercenia
- zapewnia wspaniałą elastyczność podczas obróbki dużych części

Dane techniczne

KSR 40 Advance

Przebieg robocza

Srednica wiercenia	mm	40
Wydajność gwintowania, stal		M 30
Występ	mm	950
Dystans od końcówki wrzeciona do powierzchni stołu	mm	780
Suw kolumny	mm	380
Wysuw tulei wrzeciona	mm	200
Zakres obrotu głowicy		± 90°
Średnica kolumny	mm	220
Przebieg ustawcza stołu	mm	1.200x505
Ilość rowków T-owych	szt.	3
Rowki, szerokość	mm	18

Drogi przesuwu

Przesuw górnej belki	mm	590
----------------------	----	-----

Wrzeciennik

Gniazdo wrzeciona	MT	4
Prędkość wrzeciona (bezstopniowa)	obr./min	50 - 2.000

Posuw roboczy

Posuw	mm/U	(6) 0,08 - 0,5
-------	------	----------------

Napęd

Moc, napęd główny	kW	2,2
Moc, regulacja wysokości	kW	1,5
Moc, pompa chłodzenia	kW	0,37

Wymiary i waga

Wymiary ogólne (długość x szerokość x wysokość)	m	1,72x1,2x2,25
Waga	kg	2.740
nr prod.		162363



Przekonująco prosta obsługa i funkcjonalność

- pochylony uchwyt wiertarski ±90 stopni
- automatyczny posuw ze spustem ogranicznika głębokości
- kolumna grubościenna i duże wymiary wszystkich komponentów zapewniają maksymalną dokładność
- cyfrowy wyświetlacz głębokości wiercenia

Akcesoria standardowe:

cyfrowy wskaźnik prędkości, dodatkowe przestrzenie po boku i na tyle, stół sześcienny, obrotowy stół poziomy, cyfrowy wskaźnik głębokości rozwiercania, lampa robocza, system chłodzący, jednostka gwinciarzka, uchwyt wiertarski z nakładkami uchwytu narzędziowego, tuleje redukcyjne, narzędzia, instrukcja obsługi

Opcje

	nr prod.
• Trzpień redukcyjny MT 4/2	103825
• Trzpień redukcyjny MT 4/3	103830
• Urządzenie do gwintowania M8 - M20 (MK3 + MK4)	106037
• Głowica wytaczarska z zestawem wytaczadeł 75 mm 12 szt	108633
• E-KSR40Advance zestaw części zamiennych na 5 lat do art. nr 162363	259117
• Chłodziwo (koncentrat) 5 litrów	103184
• De Luxe Zestaw narzędzi zaciskowych 18/M16	105305
• Uniwersalna głowica wytaczarska ADA / MK 4	103402

Dodatkowe opcje dla tych maszyn można znaleźć na naszej stronie internetowej.