

KGS 315 Plus Set (690971000) Kapówka karton; z podstawą KSU 401

Nr kat. 690971000

EAN 4007430308153



Zdjęcie zastępcze



- Maksymalna swoboda pracy dzięki obustronnie obracalnemu stołowi i pochylanej dwukierunkowo głowicy pilarki
- Niezwykle duża wydajność cięcia dzięki zastosowaniu mocnego silnika uniwersalnego i dużej średnicy piły tarczowej.
- Regulacja prędkości obrotowej umożliwiająca szerokie spektrum zastosowań, np. do cięcia profili aluminiowych i tworzyw sztucznych
- Duża wydajność cięcia dzięki funkcji posuwu do szerokich elementów
- Łatwy transport dzięki ergonomicznym uchwytom do przenoszenia i zabezpieczeniu głowicy
- Optymalne odsysanie wiórów dzięki drugiemu punktowi odsysania bezpośrednio w miejscu cięcia
- Pełnokresowa elektronika Vario-Constamatic (VC) umożliwia regulację obrotów odpowiednio do rodzaju obrabianego materiału i zapewnia ich utrzymanie na niemal stałym poziomie pod obciążeniem
- Metabo Quick – beznarzędziowa wymiana piły tarczowej
- Funkcja łagodnego rozruchu wydłużająca żywotność silnika i przekładni
- Szybkie i precyzyjne ustawianie kątów używanych najczęściej podczas pracy dzięki punktom zapadkowym
- Wysokie, przesuwane bocznie ograniczniki do bezpiecznego piłowania
- Zacisk szybko mocujący do bezpiecznego mocowania obrabianego elementu od góry lub od przodu
- Zintegrowane, rozsuwane poszerzenia stołu z aluminiowego odlewu ciśnieniowego
- Ogranicznik głębokości umożliwia wykonywanie rowków
- Wszystkie podziały i elementy obsługowe dobrze widoczne z pozycji stanowiska pracy

Dane techniczne

Parametry

Wymiary	950 x 765 x 660 mm
Powierzchnia odkładcza	1070 x 505 x 365 mm
Maks. szerokość cięcia 90°/45°	320 / 223 mm
Maksymalna głębokość cięcia 90°/45°	120 / 76 mm
Grubość cięcia 90°/90°	320 x 120 mm
Grubość cięcia 45°/45°	223 x 76 mm
Regulacja stołu obrotowego w lewo/prawo	47 / 60 °
Pochylenie piły tarczowej w lewo/prawo	46 / 46 °
Piła tarczowa	315 x 30 mm
Moc znamionowa	1600 W
Moc znamionowa S1 100%	1600 W
Moc znamionowa S6 20%	2200 W
Prędkość obrotowa na biegu jałowym	3100 - 4100 /min
Prędkość obrotowa pod obciążeniem	4100 /min
Prędkość cięcia	51 - 68 m/s
Ciężar	27.2 kg

Emisja hałasu

Poziom ciśnienia dźwięku	89 dB(A)
Poziom mocy akustycznej (LwA)	98 dB(A)
Współczynnik niepewności pomiarowej K	2.6 dB(A)

Zakres dostawy

Piła tarczowa z węglików spiekanych (84 zęby)
 2 zintegrowane poszerzenia stołu
 Zacisk do mocowania obrabianego elementu
 Przejściówka 35/58 mm
 Podstawa KSU 401