

metabo**Piła poprzeczna i uciosowa, typ: KGSV216M****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	078192 KGSV216M
GTIN	4007430256607
Klasa artykułu	03D

Opis**Wykonanie:**

Piła poprzeczna i uciosowa z **funkcją pociągową** i **regulacją liczby obrotów**.

- **Regulacja prędkości dla szerokiego zakresu zastosowań, np. do cięcia profili aluminiowych i tworzyw sztucznych.**
- **Zintegrowane laserowe linie cięcia i lampa warsztatowa LED zapewniają precyzję cięcia.**
- **Wysuwane przedłużenia stołu, zdejmowane również do podtrzymywania bardzo długich detali.**
- **Efektywne odsysanie wiórów dzięki wbudowanemu lejкови do wychwytywania wiórów.**
- **Z brzeszczotem »multi cut« (uzębienie płaskie/trapezowe) dla wysokiej jakości cięcia i długiej trwałości, np. w laminatach i profilach aluminiowych.**
- **Duży przekrój ciętego materiału dzięki funkcji pociągowej do szerokich detali.**
- **Lekka i zwarta konstrukcja, nadaje się również do transportu jedną ręką.**
- **Mocna konstrukcja z odlewu aluminiowego spełniająca najwyższe wymagania.**
- **Łatwy transport dzięki ergonomicznym uchwytom do przenoszenia i zabezpieczeniu głowicy piły.**
- **Pełnofalowa elektronika Vario-Constamatic (VC) do pracy z prędkością obrotową dostosowaną do materiału, która pozostaje niemal stała pod obciążeniem.**
- **Szybka i precyzyjna regulacja typowych kątów dzięki punktom zatrzaśnięcia.**
- **Wysuwane przedłużenia stołu, zdejmowane również do podtrzymywania bardzo długich detali.**

- **Jasna lampa warsztatowa LED do oświetlania interfejsu (zasilana sieciowo, nie wymaga baterii).**
- **Wysokie, przesuwane poprzecznie ograniczniki dla bezpiecznego cięcia.**
- **Ścisk szybkomocujący do bezpiecznego mocowania obrabianego elementu od góry lub od przodu.**
- **Ogranicznik głębokości do łatwego wykonywania rowków.**
- **Główce piły można pochylać w lewo, z dodatkowym zakresem kątów do podcięć.**
- **Wszystkie skale i elementy obsługi są widoczne i mogą być intuicyjnie obsługiwane z pozycji roboczej.**
- **Prosta wymiana brzeszczotów dzięki blokadzie wrzeciona; nie ma potrzeby demontażu osłony wahliwej.**

w dostawie::

Tarcza piły z węglików spiekanych (60 zębów), 2 zintegrowane przedłużenia stołu, ogranicznik przycinania na długość, zacisk materiału, narzędzie do wymiany brzeszczotów, schowek na kable i worek na wióry.

wskazówka:

Odpowiednią piłę tarczową można znaleźć pod nr. 584004 – 593930.

Opis techniczny

maksymalny kąt uciosu w lewo	47 stopni
długość	760 mm
wysokość	340 mm
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
Ø otworu brzeszczotu	30 mm
maksymalna prędkość obrotowa	5500 min ⁻¹
szerokość	475 mm
oznaczenie producenta	KGSV 216 M
maksymalny kąt pochylenia w prawo	2 stopni
długość przewodu	2 m
maksymalny kąt uciosu w prawo	47 stopni
Ø brzeszczotu	216 mm
maksymalny kąt pochylenia w lewo	47 stopni
masa	13,5 kg
pobór mocy	1350 W
maks. głębokość cięcia 90°	65 mm

maks. głębokość cięcia 45°	36 mm
Szerokość cięcia	305 / 205 mm
Atrybut nazwy produktu	Ø 216 mm
Rodzaj produktu	Piły