

diamtronic

Szlifierka HTG-250D

Szlifierka HTG-250D to doskonała maszyna do szlifowania krawędzi podłóg, narożników i małych powierzchni oraz usuwania lakierów i klejów z posadzki. Dzięki mocy 2.2KW oraz szerokości roboczej 250 mm, zapewnia efektywne i precyzyjne działanie. Jest to maszyna jednofazowa, zasilana napięciem 220V, co sprawia, że jest łatwa w obsłudze i uniwersalna w zastosowaniu. Dzięki 1460 obrotom na minutę, zapewnia szybkie i efektywne szlifowanie. Waży jedynie 60 KG, co sprawia, że jest poręczna i łatwa w transporcie. Dodatkowo, posiada szybki i łatwy montaż magnetyczny płytek, co ułatwia wymianę narzędzi i zwiększa wydajność pracy.

Model	HTG-250D
Moc	2.2KW
Szerokość robocza	250 mm
Typ	1-fazowa
Napięcie	220V
Obroty	1460 obr/min
Waga	60 KG



diamtronic

Polerka 400D

Polerka 400D to profesjonalne narzędzie do szlifowania i polerowania posadzek. Posiada silnik o mocy 1.8KW oraz szerokość roboczą 425 mm, co zapewnia skuteczne i precyzyjne działanie. Jest to maszyna jednogłowicowa, co ułatwia obsługę i zapewnia stabilność podczas pracy. Zbiornik na wodę o pojemności 10L umożliwia chłodzenie narzędzia oraz ogranicza powstawanie pyłu podczas szlifowania. Polerka osiąga 175 obrotów na minutę, co gwarantuje efektywne szlifowanie i polerowanie powierzchni. Waga maszyny wynosi 60 kg, jednak można ją dodatkowo obciążyć dwoma obciążnikami po 15 kg, co zapewnia stabilność i lepsze rezultaty pracy.

Model	400D
Moc	1.8 KW
Szerokość robocza	425 mm
Typ	Maszyna jednogłowicowa
Zbiornik na wodę	10L
Obroty	175 obr/min
Waga	60 KG + dodatkowe obciążniki 2x15kg



diamtronic

Szlifierka CG-250

Szlifierka CG-250 to profesjonalne narzędzie do szlifowania powierzchni betonowych. Posiada mocny silnik o mocy 5.5KW, szerokość roboczą 250 mm oraz mocowanie na 3 rzepy, co zapewnia skuteczne i precyzyjne działanie. Jest to szlifierka 3-fazowa z falownikiem, co pozwala regulować prędkość obrotów w zakresie od 350 do 2000 obr/min, dostosowując ją do konkretnych potrzeb i rodzaju materiału. Szlifierka działa przy napięciu 380V, co zapewnia stabilność i bezpieczeństwo pracy. Waga szlifierki wynosi 183 kg, co sprawia, że jest stabilna i łatwa w obsłudze. Dodatkowo, szlifierka posiada składane ramię, co ułatwia transport i przechowywanie narzędzia.

Model	CG-250
Moc	5.5 KW
Szerokość robocza	250 mm
Typ	3-fazowa z falownikiem
Napięcie	380V
Obroty	350-2000 obr/min
Waga	183 kg



diamtronic

Szlifierka ręczna LP619

Maszyna ręczna z falownikiem o zmiennych obrotach 0-3000 obr/min, do szlifowania i polerowania posadzek oraz usuwania powłok i klejów.

Zastosowanie: płytki, beton, cement, klej do płytek, kamień naturalny, tynk, farba, powłoka, klej do dywanów itp. Wymiary szlifierki: 44x23.2x34.5 cm

Model	LP619
Moc	1900 W
Szerokość robocza	180 mm
Typ	Maszyna ręczna
Napięcie	230V/50Hz
Obroty	0-3000 obr/min
Waga	6,6 kg




diamtronic

SZLIFIERKI PLANETARNE



diamtronic

HTG-460 3V

Szlifierka HTG-460-3V to wszechstronna maszyna do szlifowania posadzek przemysłowych. Wyposażona jest w silnik o mocy 3KW oraz szerokość roboczą 460 mm, co pozwala na skuteczne i szybkie szlifowanie większych powierzchni. Szlifierka jest dostępna w wersji 1-fazowej lub 3-fazowej i napięcia 220V lub 380V. Szlifierka posiada regulację prędkości obrotów w zakresie od 350 do 1500 obr/min, co umożliwia dostosowanie do różnych rodzajów materiałów. Waga szlifierki wynosi 150kg, a dodatkowe obciążniki po 15kg zwiększają stabilność i efektywność pracy. Zbiornik na wodę o pojemności 20L umożliwia szlifowanie lub polerowanie na mokro, co redukuje pył i zwiększa wydajność. Dodatkowo, szlifierka posiada możliwość odpięcia ramy od silnika, co ułatwia transport i przechowywanie maszyny.

Model	HTG-460-3V
Moc	3.7KW
Szerokość robocza	460 mm
Typ	1-fazowy lub 3-fazowy
Napięcie	220V lub 380V
Obroty	350-1500 obr.
Waga	150kg + dodatkowe obciążniki 2x15kg
Zbiornik wody	20 L



diamtronic

HTG-550

Szlifierka HTG-550 jest jedną z najpopularniejszych maszyn w linii szlifierskiej HTG. Wyposażona jest w silnik o mocy 4KW lub 5.5KW oraz szerokość roboczą 490 mm, co pozwala na efektywne i szybkie wykończenie większych powierzchni. Szlifierka jest dostępna w wersji 1-fazowej lub 3-fazowej, co daje możliwość wyboru odpowiedniej opcji zasilania. Możliwe napięcia to 220V lub 380V, zapewniające stabilną pracę narzędzia. Szlifierka posiada regulację prędkości obrotów w zakresie od 350 do 1500 obr./min, co umożliwia dostosowanie do różnych rodzajów materiałów. Waga szlifierki wynosi 240 kg, a dodatkowe obciążniki po 2x15 kg pozwalają regulować nacisk podczas szlifowania i polerowania. Dzięki trzem pozycjom obciążnika można precyzyjnie dostosować narzędzie do konkretnych potrzeb. Szlifierka jest łatwa w transporcie, a możliwość odpięcia ramy od silnika ułatwia przechowywanie i transport narzędzia.

Model	HTG-550
Moc	4KW/5.5KW
Szerokość robocza	490 mm
Typ	1-fazowy lub 3-fazowy
Napięcie	220V lub 380V
Obroty	350-1500 obr.
Waga	240 kg + dodatkowe obciążniki 2x15kg



diamtronic

HTG-680 4A

HTG-680-4A to samojezdna, wydajna szlifierka do posadzek o kompaktowej konstrukcji, która mieści się w standardowych drzwiach. Dzięki napędowi akumulatorowemu operator może swobodnie pchać i ciągnąć maszynę podczas szlifowania, co zapewnia do 30% wyższą wydajność w porównaniu do szlifierki pchanej ręcznie. 4-głowicowy system planetarny zapewnia ekstremalną produktywność. Nadaje się do wielu zastosowań: przygotowania podłoża, szlifowania i polerowania.

Model	HTG-680 4A
Moc	11KW
Szerokość robocza	680 mm
Typ	3-fazowy
Napięcie	380V
Obroty	350-1950 obr.
Waga	515 kg



diamtronic

HTG-680 RC

HTG-680RC to duża, zdalnie sterowana szlifierka o kompaktowych wymiarach 680 mm, która przechodzi przez standardowe drzwi, dzięki czemu jest wszechstronnym urządzeniem odpowiednim do wszelkich średnich i dużych zadań. Zdalne sterowanie (pilot) pozwala operatorowi swobodnie zarządzać maszyną.

Model	HTG-680 RC
Moc	11kw
Szerokość robocza	680 mm
Typ	System zdalnego sterowania
Napięcie	380V 3-fazowy
Obroty	350-1950 obr.
Waga	620 kg



diamtronic

HTG-820 RC

Szlifierka HTG-820 RC dzięki szerokości szlifowania 820 mm nadaje się do zastosowań przemysłowych i jest doskonałym wyborem do przygotowywania i naprawy posadzek betonowych, a także do wszystkich zastosowań związanych z polerowaniem i szlifowaniem - zarówno na mokro, jak i na sucho. Zdalne sterowanie (pilot) pozwala operatorowi swobodnie zarządzać maszyną.

Model	HTG-820 RC
Moc	18.5kw
Szerokość robocza	820 mm
Typ	System zdalnego sterowania
Napięcie	380V 3-fazowy
Obroty	350-1950 obr.
Waga	620 kg



diamtronic

800 LE+

Szlifierka z serii LE do posadzek o średnicy 800 mm o wytrzymałej konstrukcji, wyposażona w system samojezdny. Stała prędkość zapewnia jednolite efekty szlifowania/polerowania. Wyposażona jest w silnik o dużej mocy 15 KW, co pozwala na szybkie i efektywne wykończenie dużych powierzchni. Możliwość regulacji prędkości obrotów w zakresie od 450 do 1950 obr./min pozwala dostosować narzędzie do różnych rodzajów materiałów i efektów szlifowania. Waga szlifierki wynosi 556 kg, co zapewnia stabilność i precyzję podczas pracy. Dodatkowo, szlifierka jest wyposażona w system odsysania pyłu, co zapewnia czystość i higienę pracy.

Model	800LE+
Moc	15KW
Szerokość robocza	800 mm
Typ	3-fazowy, automatyczny posuw
Napięcie	380V
Obroty	450-1950 obr.
Waga	556 kg



diamtronic

GX-550

GX-550 posiada 3 głowice planetarne o bardzo niskich wymaganiach konserwacyjnych. Mocniejszy spawany korpus maszyny z przyjaznym uchwytem i 2 pozycjami ciężarka do regulacji nacisku podczas pracy. Posiada silnik o mocy 4 kW lub 5.5 KW oraz szerokość roboczą 550 mm, co sprawia, że jest idealna do pracy na mniejszych powierzchniach. Szlifierka jest dostępna w wersji 1-fazowej lub 3-fazowej, co pozwala dostosować ją do warunków zasilania w miejscu pracy. Napięcie może wynosić 220V lub 380V, co zapewnia elastyczność w użyciu. Szlifierka GX 550 posiada regulację prędkości obrotów w zakresie od 350 do 1260 obr./min, co pozwala dostosować narzędzie do różnych rodzajów materiałów i efektów szlifowania. Waga szlifierki wynosi 190 kg, jednak istnieje możliwość dodania dodatkowych obciążników (2x15 kg), co zapewnia stabilność i precyzję podczas pracy. Szlifierka jest wyposażona w system odsysania pyłu, co zapewnia czystość i higienę pracy.

Model	GX 550
Moc	4KW/5.5KW
Szerokość robocza	550 mm
Typ	1-fazowy lub 3-fazowy
Napięcie	220V lub 380V
Obroty	350-1260 obr.
Waga	190 kg dodatkowe obciążniki 2x15kg



diamtronic

GX-750

GX-750 to samobieżna maszyna, posiadająca 3 głowice planetarne. Maszyna ma możliwość regulacji nacisku podczas pracy, co daje więcej możliwości. Wyposażona w potężny silnik o mocy 11 KW oraz szerokość roboczą 760 mm, jest idealna do pracy na większych powierzchniach. Szlifierka jest w wersji 3-fazowej i wymaga napięcia 380V, co zapewnia stabilność i wysoką wydajność pracy. Regulacja prędkości obrotów w zakresie od 450 do 1950 obr./min pozwala dostosować narzędzie do różnych rodzajów materiałów i efektów szlifowania. Waga szlifierki wynosi 350 kg, co zapewnia stabilność i precyzję podczas pracy. Szlifierka jest wyposażona w system odsysania pyłu, co zapewnia czystość i higienę pracy.

Model	GX 750
Moc	11KW
Szerokość robocza	760 mm
Typ	3-fazowy
Napięcie	380V
Obroty	450-1950 obr.
Waga	396 kg

