

+ Wiertarka udarowa 1050W IDS20-2VS



REGULACJA
PRĘDKOŚCI



BLOKADA
WŁĄCZNIKA



2
FUNKCJE



MIĘKKI
UCHWYT



ROTACJA
LEWO/PRAWO



2
BIEGI

Uniwersalna Wiertarka udarowa IDS20-2VS jest urządzeniem przeznaczonym do różnorodnych prac budowlanych. Została wyposażona w solidny silnik pracujący w dwóch kierunkach, na **dwóch biegach** różniących się prędkością obrotów, a także dodatkowo w trybie udaru. W połączeniu ze znaczną mocą daje ogromne możliwości zastosowania sprzętu w pracach budowlanych, remontowych, monterskich, a także warsztatowych.

Wiertarka może skutecznie wykonywać otwory w betonie o średnicy **do 20 mm** a w elementach stalowych **do 16 mm**. Kluczykowy uchwyt wiertarski umożliwia szybką wymianę akcesoriów, których średnica uchwytu mieści się w granicach między 1,5 a 13 mm. Wiertarka udarowa IDS20-2VS dodatkowo jest wyposażona w **blokadę i pokrętkę regulacji obrotów**. Do charakterystycznych cech tego narzędzia należą:

duża moc silnika - IDS20-2VS to jedno z najmocniejszych urządzeń tego typu w ofercie STALCO, a taka jednostka napędowa umożliwia skuteczne prace wiertłami do drewna o średnicy nawet 40mm;

możliwość zmiany biegów - poza regulacją prędkości obrotów, w maszynie można także wybrać jeden z dwóch biegów pracy, dzięki czemu można jeszcze lepiej dopasować zakres do aktualnie prowadzonych prac;

trwałość konstrukcji - obudowa wiertarki została wykonana z materiału odpornego na uszkodzenia mechaniczne, a za doprowadzania prądu do silnika odpowiada przewód odporny na załamывanie się i uszkodzenia mechaniczne.

W zestawie: dodatkowy uchwyt, ogranicznik głębokości wiercenia, klucz umożliwiający szybki montaż wiertel.

Index	S-97219
Moc znamionowa [W]	1050
Napięcie znamionowe [V]	230
Częstotliwość znamionowa [Hz]	50/60
Natężenie prądu [A]	4,8
Prędkość obrotowa bez obciążenia [obr/min]	1 bieg 0-1200 2 bieg 0-2800
Częstotliwość udaru [ud/min]	1 bieg 0-19200 2 bieg 0-44800
Zakres rozwarcia szczęk uchwytu wiertarskiego [mm]	1,5-13
Wydajność wiercenia [mm]	Beton 20/16 Stal 16/13 Drewno 40/30
Waga [kg]	2,9
Klasa ochronności	II
Długość przewodu [m]	3

345.00 zł
cena netto