

Wiertarka udarowa 1050W

Ref. 58G712

Wysokiej klasy dwubiegowa wiertarka udarowa GRAPHITE napędzana silnikiem o dużej mocy 1050 W, niezawodna przy wierceniu otworów w drewnie, metalu, ceramice czy tworzywach sztucznych. Po przejściu na tryb pracy udarowej wiercenie w materiałach takich, jak beton lub cegła również nie sprawi jej problemu. Maksymalna średnica wierconego otworu w drewnie wynosi 40 mm, w betonie 20 mm, a w stali 16 mm. Uchwyt kluczykowy obsługuje wiertła w zakresie od 3 do 16 mm. Wiertarka posiada możliwość zmiany kierunku obrotu głowicy. W zależności od tego, na którym biegu pracuje, podczas wiercenia osiąga do 900 lub 2500 obrotów, a podczas pracy udarowej do 14000 lub 40000 uderzeń na minutę. Solidna ergonomiczna konstrukcja oraz długi przewód zasilający ułatwią pracę w trudno dostępnych miejscach. Pracę w ciężkich warunkach ułatwi również funkcja blokady włącznika, dająca możliwość ciągłej pracy ze stałą prędkością oraz opcja regulacji obrotów stopniem nacisku włącznika. Zgodność z europejskimi standardami zapewnia certyfikat CE.



ERGONOMICZNY
KSZTAŁT
ERGONOMIC
SHAPE



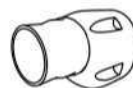
DWA BIEGI
MECHANICZNE
TWO MECHANICAL
GEARS



WYSOKI
MOMENT
OBROTOWY
HIGH
TORQUE



OBROTY
LEWO/PRAWO
LEFT/RIGHT
ROTATION



ALUMINIOWY
KORPUS
ALUMINUM
BODY



1050W



230V ~50Hz



I: 0-900 min⁻¹
II: 0-2500 min⁻¹



I: 0-14000 min⁻¹
II: 0-40000 min⁻¹



3 - 16 mm



max 40 mm



max 20 mm



max 16 mm



L-W-H [mm]	📦 [kg]	📦	EAN
425-105-125	4,4	0/5	5902062000446