

9558HNG

Постійна ном-на вхідна п-сть:	840Вт
Кількість обертів:	11.000хв ⁻¹
Розмір з'єднання:	M14
Діам. отвору шліф. диску:	22,23мм
Діаметр шліфувального диска:	125мм
Рівень шуму: тиск звуку:	86дБ(А)
Рівень шуму: потужність звуку:	97дБ(А)
Рівень шуму: похибка (К):	3дБ(А)
Рівень вібрації: шліфування диском:	8,5м/сек ²
Рівень вібрації: шліфування папером:	2,5м/сек ²
Рівень вібрації: похибка (К):	1,5м/сек ²
Розміри (Д x Ш x В):	271 x 139 x 106мм
Вага :	2,1кг

- Ефективний захист від протікання мастила з редуктора за допомогою гумових ущільнюючих кілець
- Потужний теплостійкий електродвигун потужністю 840 Вт
- Конструкція у вигляді лабіринту захищає двигун від пилу та трісок, оскільки складна конфігурація каналів виключає можливість забруднення інструменту
- Корпус редуктора повертається з кроком 90°, що забезпечує більш зручну і ефективну роботу з інструментом відповідно до завдань різання та шліфування
- Фіксатор валу для легкої заміни диска
- Кнопка вимикача розташована так, щоб її можна було перемикнути однією рукою
- Пилонепроникна конструкція, зигзагоподібне покриття якоря, додаткова ізоляція статора і лабіринтна структура для захисту шарикопідшипників