

## Шлайф Bosch орбитален с плавно регулиране 12 V, ф 125 мм, 6000-10 000 об./мин, GEX 12V-125

### Технически данни:

Ø на шлифовъчния диск	125 mm
Тегло без акумулатор*	0,95 kg
Диаметър на резонансния кръг	2,5 mm
Ексцентрицитет	1,25 mm
Захващане на шлифовъчното средство	Захващане с лепенка тип „репей“

Обороти на празен ход*	6.000 – 10.000 min <sup>-1</sup>
Честота на вибрациите*	12.000 – 20.000 min <sup>-1</sup>

### Общи стойности на вибрациите (Шлифоване на масивна дървесина)

Стойност на вибрационните емисии a <sub>h</sub>	2,2 m/s <sup>2</sup>
Несигурност К	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Информация за шум/вибрации

Ниво на звуковото налягане	66 dB(A)
Ниво на силата на звука	77 dB(A)
Несигурност К	3 dB

### Шлифоване на масивна дървесина

Стойност на вибрационните емисии a <sub>h</sub>	2,2 m/s <sup>2</sup>
Несигурност К	1,5 m/s <sup>2</sup>



**Акумулаторният ексцентършлайф BOSCH GEX 12V-125** осигурява оптимален контрол и баланс върху инструмента, Благодарение на ергономичния дизайн позволява работа в тесни пространства .Предназначен е за основно , междинно шлайфане, отстраняване на лак и финашна обработка на повърхности. Оборудван е с торбичка за прах, индикатор за състоянието на батерията, безчетков мотор и 125-милиметрова шлифовъчна подложка. Използва се върху дърво, фурнир, лак, минерални и акрилни материали . Съвместим е със системата за прахоулавяне на Bosch Click & Clean.

Продукт: [Шлайф Bosch орбитален с плавно регулиране 12 V, ф 125 мм, 6000-10 000 об./мин, GEX 12V-125](#)

Категория: [Шлайфмашини орбитални](#)

Бранд: [Bosch](#)

Категория бранд: [Шлайф Bosch](#)