



Акумулаторен ъглошлайф Bosch GWS 18V-10 Set в куфар с батерии и зарядно 125 мм 2x5.0 Ah

Представяме Ви моделът GWS 18V-10 Set, който се предлага в удобен куфар L-Voxh в комплект със зарядно устройство и две батерии. Той е малък и изключително мощен акумулаторен ъглошлайф с мощност, равняваща се на 1000 W при моделите електрически ъглошлайфи. Представител на серията Bosch Heavy Duty, той е снабден е с безчетков мотор за по-дълъг живот и по-продължителна работа с висока производителност и отлични резултати при натоварвания. Дизайнът е олекотен и компактен, а ергономичната тънка ръкохватка Soft Grip с меко покритие осигурява максимален комфорт и удобство при работа. Този модел е с повишено ниво и отлична защита на потребителя чрез внедрени системи за безопасност – Fast Brake- машината продължава да работи дори и при спиране на тока и гарантира, че машината спира много по-бързо с интелигентна спирачна система; Kickback Control – автоматично изключване на инструмента, което намалява опасността от внезапни реакции при блокирането му; Drop Control- изключване на машината при неволно изпускане и падане и функция за предотвратяване на самоволно повторно включване след спиране на захранването. Отличава се с нов по-удобен дизайн на превключващия бутон, а първокласният контрол над инструмента се осъществява благодарение на безключов защитен кожух и безключова затягаща гайка. Характеристики на уреда са работата с батерии ProCORE със следващо ниво на мощност и време на работа, диаметър на работещия диск 125 mm и обороти без натоварване 9000 min-1.

## Акумулаторен ъглошлайф Bosch GWS 18V-10 Set в куфар с батерии и зарядно 125 мм 2x5.0 Ah

Гаранция: 36 месеца;  
 Фирма производител: Bosch;  
 Номер на продукта: 319-3744;  
 Каталоген номер: GWS 18V-10 Set;

Външен диаметър на диска	125 мм
Тип захранване	Акумулаторно
Напрежение на акумулатора	18 V
Вид на батерията	2x5.0 Ah ProCORE
Максимални обороти без натоварване	0 - 9000 min-1
Резба на шпиндела	M14
Диаметър на отвора	22,23 мм
Диаметър на гумен шлифовъчен диск	125 мм
Тегло	2,100 kg.