

**WB 18 LTX BL 125 Quick (613077840) Akkus sarokcsiszoló  
18V; metaBOX 165 L**

Rendelési szám 613077840

EAN 4007430286208



Helyettesítő ábra



- Egyedülálló tokozott Metabo BL kefe mentes motor a gyors előrehaladás és a legnagyobb hatékonyság érdekében
- Karcsú szerkezet a fáradtságmentes munkavégzés érdekében
- Gyors fékrendszer a legnagyobb mértékű felhasználóvédelem érdekében: kikapcsolás után másodperceken belül leállítja a tárcsát
- Metabo Quick a szerszám nélküli tárcsacseréhez a gyorszorító anyának köszönhetően
- Szerszám nélkül állítható védőburkolat; elfordulásbiztosan rögzíthető
- Elforgatható akkuegység nehezen hozzáférhető helyeken való jobb munkavégzésre
- Elektronikus biztonsági lekapcsolás: csökkenti a visszacsapó hatást a tárcsa blokkolásakor – a nagy felhasználóvédelem érdekében
- Túlterhelés elleni védelem: védi a motort a túlmelegedéstől
- Elektronikus lágyindítás a sima elindításhoz
- Újra elindulás elleni védelem: megakadályozza a véletlen beindulást akkucsere után
- Levehető és tisztítható porvédő szűrő a durva részecskékkel szembeni motorvédelem érdekében
- A metaBOX-szal, a szállítás és a tárolás intelligens megoldása
- Sok márka, egy akkus rendszer: Ez a termék a CAS márkák minden 18 V-os akkuegységével és töltőjével kombinálható:  
[www.cordless-alliance-system.com](http://www.cordless-alliance-system.com)

## Műszaki adatok

### Paraméterek

Akkuegység típusa	Li-Power
Akkufeszültség	18 V
Tárcsaátmérő	125 mm
Üresjárat fordulatszám	9000 /min
Orsómenetek	M 14
Súly akkuegység nélkül	1.8 kg
Súly akkuegységgel	2.5 kg

### Rezgés

Felületcsiszolás	5 m/s <sup>2</sup>
K mérési bizonytalanság	2.5 m/s <sup>2</sup>
Csiszolás csiszolólapal	2.5 m/s <sup>2</sup>
K mérési bizonytalanság	1.5 m/s <sup>2</sup>

### Zajkibocsátás

Hangnyomásszint	82 dB(A)
Hangteljesítményszint (LwA)	93 dB(A)
K mérési bizonytalanság	3 dB(A)

## Szállítási terjedelem

védőbura  
 Támasztó alátétek  
 Gyorsszorító anya  
 Kiegészítő fogantyú  
 Porvédő szűrő  
 metaBOX 165 L  
 akkuegység és töltő nélkül