

M18 BSX-O | M18™ SAWZALL® tigersåg



- Milwaukeees högeffektiva 4-polsmotor levererar maximal kraft i förhållande till vikt.
- REDLINK™ elektroniska överbelastningsskydd i verktyg och batteri levererar bästa uthållighet.
- Patenterad FIXTEC system för verktygslöst, snabbt och lätt byte av tillbehör.
- Motviktsmekanism för minskad vibrationsnivå ner till 15,2 m/s² i träbjälkar.
- 28,6 mm slaglängd och 3000 slag/min för extremt snabb sågning.
- Batteriindikator visar hur mycket ström det finns kvar i batteriet.
- REDLITHIUM-ION™ har en överlägsen batterikonstruktion, elektronik och prestanda som levererar längre drifttid och livslängd.

M18 BSX-0

| | |
|---|---------------|
| Antal medföljande batterier | 0 |
| Batterityp | Li-ion |
| Felmarginell ljudtryck [dB(A)] | 3,0 |
| Felmarginell på uppmätt ljudeffektnivå (dB(A)) | 3,0 |
| Felmarginell på vibrationsnivå vid kapning av bjälkar (m/s ²) | 1,5 |
| Felmarginell vibrationsnivå vid sågning av trä [m/s ²] | 1,5 |
| Ljudtrycksnivå (dB(A)) | 82,9 |
| Max. sågdjup i icke järnhaltiga metaller (mm) | 25 |
| Max. sågdjup i metallrör (mm) | 150 |
| Max. sågkapacitet i aluminium (mm) | 25 |
| Max. sågkapacitet i stål (mm) | 20 |
| Max. sågkapacitet i trä (mm) | 300 |
| Medföljande laddare | — |
| Obelastat slagtal (slag/min) | 3000 |
| Slaglängd (mm) | 28,6 |
| Standardutrustning | Tigersågsblad |
| Uppmätt ljudeffektnivå (dB(A)) | 93,9 |
| Vibrationsnivå vid kapning av träbjälke (m/s ²) | 15,2 |
| Vibrationsnivå vid sågning i trä [m/s ²] | 18,0 |
| Vikt med batteri (kg) | - |
| Volt (V) | 18 |

