

## M18 BSX-402C | M18™ SAWZALL® tigersåg



- Milwaukee's 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/s<sup>2</sup> 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-402C  |
|--|---------------|
| Antal medföljande batterier  | 2             |
| Batterityp   | Li-ion        |
| Felmarginal ljudtryck [dB(A)]  | 3,0           |
| Felmarginal på uppmätt ljudeffektnivå (dB(A))                            | 3,0           |
| Felmarginal på vibrationsnivå vid kapning av bjälkar (m/s <sup>2</sup> ) | 1,5           |
| Felmarginal vibrationsnivå vid sågning av trä [m/s <sup>2</sup> ]        | 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  | 80 min        |
| Obelastat slagtal (slag/min)   | 3000          |
| Slaglängd (mm)   | 28.6          |
| Standardutrustning   | Tigersågsblad |
| Uppmätt ljudeffektnivå (dB(A))   | 93,9          |
| Vibrationsnivå vid kapning av träbjälke (m/s <sup>2</sup> )              | 15,2          |
| Vibrationsnivå vid sågning i trä [m/s <sup>2</sup> ]                     | 18,0          |
| Vikt med batteri (kg)  | 4,0           |
| Volt (V)   | 18            |