



## F-IRON Jig 26 AS

Accu-decoupeerzaag voor metaal en hout 26 mm slag

Krachtige, veelzijdige decoupeerzaag voor metaal en hout voor precieze en gebogen sneden, ook boven het hoofd.

Bestelnummer: 7 136 05 61 00 0

### FEIN voordelen

- > Optimale controle dankzij smalle en ergonomische staafgreep voor precieze snedes, alsook bochten snijden in erg krappe ruimtes.
- > Krachtige, veelzijdige decoupeerzaag voor metaal en hout voor precieze en gebogen sneden, ook boven het hoofd.
- > Meer mogelijkheden - dankzij snel en zonder gereedschap wisselen van het zaagblad zijn er geen grenzen aan de flexibele bewerking van de meest uiteenlopende materialen (bijv. staal, aluminium en kunststof). De automatische zaagbladvergrendeling maakt het eenvoudiger om scherpgerande zaagbladen te verwisselen zonder rond te hoeven reiken en vermindert het risico op letsel.
- > Stofadapter voor schoon en ergonomisch werken.
- > 4-traps pendelslag voor optimale aanpassing van de snijsnelheid, snijprestaties en snijpatroon aan het te bewerken materiaal.
- > Goed verlicht werkgebied dankzij intelligente ledwerklamp, met bovenhoofdse uitschakelfunctie.
- > Geconcentreerde afvoerlucht van het ventilatorwiel op het zaagblad maakt vrij zicht op de zaagrand mogelijk.
- > Koudzagen voor nagenoeg vonk- en braamvrije zaagsneden.
- > Elektronische gebruikersbescherming: Overbelastingsuitschakeling om permanente schade te voorkomen en herstartbeveiliging.
- > Vier instelbare verstekhoeken met positieve stops op 0°, 15°, 30° en 45° graden in zowel de linker- als rechterpositie.
- > Accessoires zoals antisplinterplaatje, glijshoer voor de bewerking van gevoelige oppervlakken.
- > Universele T-schacht zaagbladopname.
- > Uitgebreid assortiment accessoires zoals zaagbladen voor metaal, hout, plastic, enz.
- > Compatibel met alle 18V-AMPSHare ProCORE-accu's en oplaadapparaten voor nog meer vermogen en flexibiliteit. Ook geschikt voor 18V-accumachines van Bosch Professional.
- > Maximale bewerkingssnelheid met AMPSHare 18V ProCORE-accu's: COOLPACK 2.0-technologie zorgt voor een 135 % langere levensduur van de accu. Zeer moderne celtechnologie en intelligent accumanagement zorgen voor 87 % meer vermogen dan bij conventionele accu's. "Electronic Cell Protection" ECP beschermt de accu tegen overbelasting, oververhitting en diepontlading.
- > Uitstekend uitgerust voor elke klus. Mobiel werken met het L-BOXX-systeem.

## Leveringsomvang

- ✓ 1 Best of-decoupeerzaagbladen 5-delig (63503188010)
- ✓ 1 splinterbeveiliging
- ✓ 1 binnenzeskantsleutel 4 mm
- ✓ 1 afzuigadapter
- ✓ 1 kunststof glijschoen
- ✓ 1 kunststof gereedschapskoffer (L-Boxx 136)

## Technische gegevens

### ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS TRILLINGS- EN GELUIDSEMISSIEWAARDEN

|   |                                |   |                      |
|---|--------------------------------|---|----------------------|
| Accu-spanning                             | 18 V                           | Geluidsdrukniveau LpA                     | 88,4 dB              |
| Accu-compatibiliteit                      | Li-ion/ProCORE Li-ion          | Meetonzekerheid van de meetwaarde KpA     | 5 dB                 |
| Accu-interface                            | 18 V AMPShare                  | Geluidsvermogensniveau LWA                | 96,4 dB              |
| Aantal slagen                             | 700 - 3 000 1/min              | Meetonzekerheid van de meetwaarde KWA     | 0 dB                 |
| Gereedschapouder                          | T-schacht (enkelnokkenschacht) | Geluidspiekwaarde LpCpeak                 | 106,2 dB             |
| Hout                                      | 150 mm                         | Meetonzekerheid van de meetwaarde KpCpeak | 5 dB                 |
| Slaglengte                                | 26 mm                          | Trillingswaarde 1 dhv 3-weg               | 7,4 m/s <sup>2</sup> |
| Breedte                                   | 79 mm                          | Trillingswaarde 2 dhv 3-weg               | 7,1 m/s <sup>2</sup> |
| Hoogte                                    | 174 mm                         | Meetonzekerheid van de meetwaarde Ka      | 1,5 m/s <sup>2</sup> |
| Lengte                                    | 250 mm                         |   |                      |
| Staal tot 400 N/mm <sup>2</sup>           | 12 mm                          |   |                      |
| Non-ferrometaal tot 250 N/mm <sup>2</sup> | 24 mm                          |   |                      |
| Afmeting basisplaat                       | 156 x 73 mm                    |   |                      |
| Gewicht zonder accu                       | 2,10 kg                        |   |                      |

## Toepassingsvoorbeelden

