

## Wycinarka akumulatorowa EWHE 80



Wycinarka akumulatorowa do wycinania otworów okrągłych, kwadratowych i prostokątnych. Dzięki obrotowej głowicy możliwe jest wycinanie otworów w miejscach trudnodostępnych.

- maksymalna grubość blachy stalowej 2 mm (przy  $R_m < 450$  MPa, np. gatunek St3S)
- maksymalna grubość stali nierdzewnej 1,5 mm

Współpracuje z wycinakami:

- WO 12,7 ÷ 80 mm
- WON 12,7 ÷ 32,5 mm
- WK (maksymalny wymiar) 92,7 x 92,7 mm
- WP

Cechy szczególne:

- dwuprzegubowa, obrotowa głowica do wycinania otworów
- wydajny akumulator litowo-jonowy
- automatyczna kontrola ciśnienia

Dostarczana ze szpilkami M10 i M16 do wycinaków WO (szpilki do wycinaków WON zamawiane dodatkowo). Zestaw zawiera dwa akumulatory.

Długość: 420 mm; Masa: 3 kg z akumulatorem;  
Skok roboczy: 16 mm; Siła: 50 kN

