

**Mașină de găurit și înșurubat cu percuție, cu acumulator, fără acumulator inclus, Tip: 602360650****Date comandă**

| | |
|--------------------|------------------|
| Numărul de comandă | 070122 602360650 |
| GTIN | 4061792188174 |
| Clasa articolului | 03D |

Descriere**Execuție:****Mașină de găurit și înșurubat cu acumulator, cu motor fără perii și cutie de viteze în două trepte.**

Alegeți între o echipare completă cu 2 acumulatori, încărcător și o carcasă robustă din plastic și mașina fără accesorii în cutie, dacă aveți deja câțiva acumulatori. Evident că puteți achiziționa și separat acumulatori și încărcătoare.

De altfel, toți acumulatorii Metabo au o garanție de 3 ani, indiferent de numărul de cicluri de încărcare.

Alte elemente, cum ar fi lumina de lucru cu LED-uri și cârligul practic pentru curea, oferă și mai mult confort la lucru.

Avantaj:**Compatibilitate 100 % a acumulatorului - acum, indiferent de producător.**

Toate dispozitivele de 18 V și pachetele de baterii de la partenerii CAS sunt 100 % compatibile între ele. CAS este prescurtarea de la Cordless Alliance System.

Livrare:

Inclusiv mandrină cu strângere rapidă, fără acumulator, încărcător și geantă de transport.

Notă:

Găsiți acumulatori și încărcătoare compatibile la Cod 073870 – 073890.

Descriere tehnică

| | |
|--|--------------|
| Acumulator recomandat – furnizor / tip acumulator / tensiune | Tip CAS 18 V |
| Număr de acumulatoare incluse | 0 |
| Model constructiv motor | fără perii |
| Ambalaj | Metabox |

Fișă de date

| | |
|--|--|
| Ø maxim de găurire spiralată în beton | 16 mm |
| Turație de mers în gol | 0 - 550 |
| Turație de mers în gol | 0 - 2000 |
| Tip acumulator | Litiu-Ion |
| Ø maxim de găurire spiralată în oțel | 13 mm |
| Denumirea producătorului | SB 18 LTX BL I |
| Utilizare tipică | Heavy Duty |
| Număr maxim de percuții | 38000 min ⁻¹ |
| Tensiunea acumulatorului | 18 V |
| Gamă de strângere a mand. cu prindere rapidă | 1,5 mm |
| Greutate fără acumulator | 2,5 kg |
| Ø maxim de găurire spiralată în lemn | 68 mm |
| Moment maxim de rotație dur | 130 Nm |
| Moment maxim de rotație moale | 65 Nm |
| Tip produs | Mașinăde găurit și înșurubat cu percuție |