

- Stålb- og karbidforstærkede savklinger

Geringssavklinger	Til jævn og præcis savning i forskellige materialer.
Kombination	Savklinge til alle formål for hurtig og nem spalttesavning, tværsnit og geringssnit.
Tværsnit	For nemmere tværsnit på tværs af årener. Skærer rent mod årener.
Fine tværsnit	For sandfrie snit, rent mod årener.
Geringssavklinger til jernfrie metaller	For geringssnit i aluminium, kobber, messing og andre jernfrie metaller.

006526

- Lodret skruestik
- Topnøgle med unbrakonøgle i den anden ende
- Holder
- Støvpøse
- Trekantlineal

#### BEMÆRK:

- Visse dele på listen er muligvis indeholdt maskinindpakningen som standardtilbehør. De kan variere fra land til land.

#### Støj ENG905-1

Det typiske A-vægtede støjniveau bestemt i overensstemmelse med EN61029:

Lydtryksniveau ( $L_{pA}$ ): 87 dB (A)  
 Lydeffektniveau ( $L_{WA}$ ): 110 dB (A)  
 Usikkerhed (K): 3 dB (A)

**Bær høreværn.**

#### Vibration ENG900-1

Den samlede vibrationsværdi (treksiel vektorsum) bestemt i overensstemmelse med EN61029:

Vibrationsemission ( $a_h$ ): 2,5 m/s<sup>2</sup> eller mindre  
 Usikkerhed (K): 1,5 m/s<sup>2</sup>

#### ENG901-1

- Den opgivne vibrationsemissionsværdi er målt i overensstemmelse med standardtestmetoden og kan bruges til at sammenligne et værktøj med et andet.
- Den opgivne vibrationsemissionsværdi kan muligvis også bruges til en indledende eksponeringsvurdering.

#### **⚠ ADVARSEL:**

- Vibrationsemissionen under den faktiske brug af maskinen kan afvige fra den opgivne emissionsværdi afhængigt af den måde, maskinen anvendes på.
- Sørg for at bestemme sikkerhedsforanstaltninger for beskyttelse af operatøren, som er baseret på en eksponeringsvurdering for brug under faktiske forhold (hvor alle anvendelsescyklussens dele inddrages, som f.eks. antal gange maskinen slukkes, og når den kører i tomgang ud over triggertiden).

#### Kun for europæiske lande ENH103-1

#### EF-overensstemmelseserklæring

**Makita erklærer at følgende Makita-maskine(r):**

Maskinens betegnelse:

Afkorter- og geringssav

Modelnummer/type:

LS0815F, LS0815FL

**Overholder følgende europæiske direktiver:**

2006/42/EF, 2006/95/EF, 2006/108/EF, 2006/65/EF

De er produceret i overensstemmelse med den følgende standard eller standardiserede dokumenter:

EN61029, EN55014-1, EN55014-2, EN61000-3-2, EN61000-3-3

Den tekniske fil er i overensstemmelse med 2006/42/EF til rådighed fra:

Makita, Jan-Baptist Vinkstraat 2, 3070, Belgien

20. 12. 2013



Yasushi Fukaya  
Direktør

Makita, Jan-Baptist Vinkstraat 2, 3070, Belgien