



BLS 1.6 E-sett

Platesaks, inntil 1,6 mm

Hendig, kurvevennlig platesaks for skjæring og kanting av tynne plater. Inkludert ekstra dykkstempel og underkniv, merkepenn, maskeringsteip og tommestokk.

Art.nr.: 7 230 34 62 00 0

Detaljer

- + Ekstremt enkel å håndtere takket være kompakt og lett konstruksjon som gir saksen optimal bevegelighet.
- + Gode kurve-egenskaper ved kun liten platedeformasjon.
- + Firesiders vendekniv for rene og gradfrie snitt
- + kombinert med lave driftskostnader.
- + Optimal til kanting og tilskjæring.
- + Ubegrenset sikt til snittlinjen.
- + Motor med uovertruffen ytelse og stabilitet.
- + 5 meter ledning.
- + Rustfritt stål opptil 1,0 mm.

Leveranse

- + 2 dykkstempel og underkniv (31308072000) montert
- + 1 unbrakonøkkel 2 mm
- + 1 merkepenn (32133037000)
- + 1 tommestokk (18750283000)
- + 1 sponavviser montert
- + 1 unbrakonøkkel 3 mm
- + 1 maskeringsteip (32133038000)
- + 1 kunststoff-verktøykoffert (L-BOXX 136)

Produktfunksjon

- + Vendekniver
- + Sponavviser
- + Justerbar slagfrekvens

Bruksområder

Kurvesnitt

++

Coilkutt

++

Innvendige utskjæringer

+



Utstansinger



+ passende

++ velegnet

Spesifikasjoner

GENERELLE SPESIFIKASJONER

Opptatt effekt	350 W
Avgitt effekt	210 W
Slagttall	2 300 - 4 800 1/min
Skjærehastighet	8 - 12 m/min
Stål inntil 400 N/mm ²	1,6 mm
Stål inntil 600 N/mm ²	1,2 mm
Stål inntil 800 N/mm ²	1 mm
Jernfritt metall inntil 250 N/mm ²	2 mm
Radius på den minste kurven	15 mm
Kabel med støpsel	5 m
Vekt iht. EPTA	1,70 kg
Vekt iht. EPTA	1,70 kg

VERDIER FOR VIBRASJONER OG LYDUTSLIPP

Lydtrykknivå LpA Måleusikkerhet for måleverdien KpA	82,5 dB 3 dB
Lydeffektnivå LWA Måleusikkerhet for måleverdien KWA	93,5 dB 3 dB
Maks Lydtrykk LpCpeak Måleusikkerhet for måleverdien KpCpeak	94,9 dB 3 dB
Vibrasjonsverdi 1 α hv 3-veis Måleusikkerhet for måleverdien K α	4,1 m/s ² 1,5 m/s ²

Søknadsbilder

