



ABLK 18 1.3 CSE AS Set 2x 5 Ah

Batteridreven nipler op til 1,3 mm

Kompakt og kurvegående nipler til tag- og facadearbejde. Præcise snit i bølgeplader på op til 1,3 mm. Inkl. oplader GAL 1880 CV AS, 2x Akku Li-Ion GBA 18V 5.0Ah AS, ekstra stempel- og matricesæt, permanent markør, malertape og tommestok.

5.692,50 kr ekskl. Moms

Produktnummer: 7 132 10 64 00 0

Detaljer

- + 66 m skærekapacitet (i 0,8 mm plade) med en enkelt opladning (5 Ah).
- + Skæreretning, der kan indstilles 360° i trin på 45° vha. matriceholder, der kan drejes uden brug værktøj.
- + Fleksibel og praktisk takket være ekstremt slankt gearhus.
- + Skærehastighed på 1,9 m/min betyder høj arbejdshastighed.
- + Variabel skærehastighed takket være elektronisk indstilleligt slagantal.
- + Kortvarig overlappning af plader på op til 2,6 mm.
- + Roterende stempel, der forøger arbejdstiden med op til 30 %.
- + Gennemprøvet MultiMaster-motor med uovertruffen ydelse og stabilitet.
- + QuickIN hurtigskiftesystem til matrice og stempel.
- + Lave driftsomkostninger. Stempel og matrice kan udskiftes uafhængigt af hinanden.
- + Kompatibel med AMPShare-/ Bosch Professional 18 V genopladelige batterier.
- + Maksimal arbejdshastighed AMPShare 18 V-batterier: COOLPACK 1.0-teknologien giver en længere batterilevetid sammenlignet med genopladelige batterier uden COOLPACK-teknologi og muliggør dermed længere driftstider. ECP beskytter batteriet mod overbelastning, overophedning og dybdeafledning.
- + Optimalt udstyret til enhver opgave. Mobilt arbejde med L-BOXX systemet.
- + Topmoderne celledeteknologi og intelligent batteristyring giver 87 % større ydelse end ved konventionelle batterier.

Leveringsomfang

- + 1 matrice til bølgeplade (30109169009) monteret
- + 1 stempel (6 36 02 050 00 0)
- + 1 stempel- og matricesæt (30109169030)
- + 1 permanent markør (32133037000)
- + 1 malertape (32133038000)
- + 1 tommestok (18750283000)
- + 2 Akku Li-Ion GBA 28V 5.0 Ah AS (92604346020)
- + 1 hurtiglader GAL 1880 CV AS (92604335010)
- + 1 transportkasse (L-Boxx 136)

Udstyr

- + Roterende rundstempel
- + Skæreretning
- + QuickIN
- + Indstilleligt slagantal

Applikationer

Kurvesnit





Coil-snit



Indvendig udskæring



Profilsnit



Udklinkninger



+ egnet

++ meget velegnet

Tekniske data

GENERELLE TEKNISKE DATA

Batterispænding

18 V

Akku-kompatibilitet

Li-ion / ProCORE li-ion

Grænseflade for genopladeligt batteri

18 V AMPShare

Antal slag

1 000 - 1 600 1/min

Skærehastighed

1,9 m/min

Stål op til 400 N/mm²

1,3 mm

Stål op til 600 N/mm²

0,8 mm

Stål op til 800 N/mm²

0,6 mm

Ikke-jernholdige metaller op til 250 N/mm²

2 mm

Sporbredde

4 mm

Neddyknings-Ø med matrice

19 mm

Radius for den mindste kurve

15 / 20 mm

VIBRATIONS- OG LYDEMISSIONSVÆRDIER

Lydtryksniveau LpA
Måleusikkerhed ved måleværdien KpA

82,2 dB
3 dB

Lydeffektniveau LWA
Måleusikkerhed ved måleværdien KWA

93,2 dB
3 dB

Støjværdi LpCpeak
Måleusikkerhed ved måleværdien KpCpeak

103,3 dB
3 dB

vibrationsværdi 1 αhv 3-vejs
Måleusikkerhed ved måleværdien Kα

ah 3,8 m/s²
1,5 m/s²

(indvendig/udvendig)

Vægt uden genopladeligt
batteri

1,68 kg

Eksempler på brug

