



ABLK 18 1.3 CSE AS Set

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. ekstra stempel- og matricesæt, permanent markør, malertape og tommestok.

4.117,50 kr ekskl. Moms

Produktnummer: 7 132 10 62 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.

Leveringsomfang

- + 1 matrice til bølgeplade (30109169009) monteret
- + 1 stempel- og matricesæt (30109169030)
- + 1 malertape (32133038000)
- + 1 transportkasse (L-Boxx 136)
- + 1 stempel (6 36 02 050 00 0)
- + 1 permanent markør (32133037000)
- + 1 tommestok (18750283000)

Udstyr

- + Roterende rundstempel
- + QuickIN
- + Skæreretning
- + 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/mm ²	1,3 mm
Stål op til 600 N/mm ²	0,8 mm
Stål op til 800 N/mm ²	0,6 mm
Ikke-jernholdige metaller op til 250 N/mm ²	2 mm
Sporbredde	4 mm
Neddyknings-Ø med matrice	19 mm
Radius for den mindste kurve (indvendig/udvendig)	15 / 20 mm
Vægt uden genopladeligt batteri	1,68 kg

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 α hv 3-vejs
Måleusikkerhed ved måleværdien K α

ah 3,8 m/s²
1,5 m/s²

Eksempler på brug

