



ABSS 18 1.6 E AS Set

Foarfece de debitare cu acumulator până la 1,6 mm

Foarfece de debitare cu acumulator, manevrabil, cu mobilitate pe curburi, pentru tăieri și decupaje fără sincopă în table de până la 1,6 mm. Inclusiv cuțit suplimentar pentru curbe, marker permanent, bandă de mascare și metru.

Numărul produsului: 7 130 05 62 00 0

Detalii

- + Capacitate de tăiere de 180 m (în tablă de 0,8 mm) cu o singură încărcare a acumulatorului (5 Ah).
- + Viteză mare de lucru, datorită vizibilității bune asupra tăierii, prin forma deschisă a capului mașinii.
- + Posibilitate de tăiere pe curburi spre partea stângă și dreapta, precum și tăiere fără deformări, cu un singur șpan continuu.
- + Sistem de înlocuire rapid, QuickIN, pentru o înlocuire rapidă, fără chei și fără reglaje a cuțitelor.
- + Ergonomie excelentă și greutate redusă.
- + Cuțit cu o durabilitate excelentă.
- + Motor MultiMaster consacrat, cu o putere și o stabilitate excepționale.
- + Compatibil cu acumulatori AMPShare-/ Bosch Professional 18 V.
- + Viteză maximă de tăiere cu acumulatori AMPShare 18V: Tehnologia COOLPACK 1.0 asigură o durată de viață mai lungă a acumulatorului, comparativ cu acumulatorii fără tehnologie COOLPACK, permițând astfel timpi de operare mai lungi. ECP protejează acumulatorul împotriva suprasarcinii, supraîncălzirii și descărcării profunde.
- + Echipare optimă pentru orice utilizare. Lucrul mobil cu sistemul L-BOXX.

Livrare

- + 1 buc. cuțit (31308150009) montat
- + 1 buc. cheie imbus 2,5 mm
- + 1 marker permanent (32133037000)
- + 1 metru (18750283000)
- + 1 pereche de bacuri de tăiat (31308153014) montată
- + 1 cuțit pentru curburi (31308151008)
- + 1 bandă de mascare (32133038000)
- + 1 buc. geantă din plastic pentru scule (L-BOXX 136)

Caracteristica produsului

- + QuickIN
- + Cap tăietor deschis
- + Regulator de turație

Aplicații

Tăieri pe curburi



Secțiuni spirală



Secțiuni interioare



Secțiuni profilate





Decupaje



+ potrivit

++ bine potrivit

Specificații

SPECIFICAȚII GENERALE

Tensiune acumulator	18 V
Compatibilitate acumulator	Li-Ionen / CORE Li-Ionen
Interfață acumulator	18 V AMPShare
Numărul de curse	2 200 - 3 500 rot./min
Viteza de așchiere	5 - 8 m/min
Oțel până la 400 N/mm ²	1,6 mm
Oțel până la 600 N/mm ²	1,2 mm
Oțel până la 800 N/mm ²	0,8 mm
Metale neferoase până la 250 N/mm ²	2 mm
Lățimea urmei de tăiere	5 mm
Raza curbei minime	48 mm
Diametrul de afundare	15 mm
Greutate fără acumulator	1,24 kg

VALORI DE VIBRAȚIE /VALORI DE EMISII ACUSTICE

Nivelul presiunii acustice LpA Imprecizia de măsurare a valorii măsurate KpA	74,3 dB 3 dB
Nivelul puterii acustice LWA Imprecizia de măsurare a valorii măsurate KWA	85,3 dB 3 dB
Nivelul presiunii acustice LpCpeak Imprecizia de măsurare a valorii măsurate KpCpeak	87,6 dB 3 dB
Valoare vibrații 1 α _{hv} 3 căi Imprecizia de măsurare a valorii măsurate Kα	ah 4,6 m/s ² 1,5 m/s ²

Imagini de aplicație

