

Akku-Säbelsäge mit Pendelhub 18,0 V

RSP DW 18.0-EC

Bestell-Nr. 466.964



Akku-Säbelsäge mit Pendelhub 18,0 V

- + Electronic Management System (EMS) schützt die Maschine, verlängert die Lebensdauer und erhöht die Effizienz
- + Bürstenloser Motor mit höherem Wirkungsgrad und längerer Lebensdauer
- + Bis zu 40% weniger Vibrationen durch doppeltgelagerte Hubstangenführung für ermüdungsarmes Arbeiten
- + Gasgebeschalter für einen langsamen und gefühlvollen Start
- + Stufenlose Drehzahlregulierung
- + Werkzeugloser Sägeblattwechsel mit Auswurffunktion dadurch lassen sich Sägeblätter berührungslos aus der Werkzeugschnellspannung entnehmen
- + Universal-Sägeblattaufnahme: für einen einfachen Sägeblattwechsel
- + Stufenlose Pendelhubverstellung von 0-3 mm zuschaltbar, speziell für schnelle Sägearbeiten in Holz
- + Sägeblatt um 180° wendbar
- + Sägeauflage werkzeuglos verstellbar und abnehmbar
- + Staub- und spritzwassergeschützte Hubstangenführung
- + Ergonomisch gestalteter, rutschfester, gummierter Griff
- + Gummiertes Getriebegehäuse für einen sicheren Griff
- + Integriertes LED-Licht
- + FLEX Akku-System: Betrieb mit allen 18,0 V Akkupacks. Lieferung ohne Akku, ohne Ladegerät

Technische Attribute

Leerlaufhubzahl	0-3000 /min
Hub	32 mm
Akku-Spannung	18 V
Akku-Kapazität	2,5 / 5,0 Ah
Max. Materialstärke Holz	300 mm
Max. Materialstärke Metall	20 mm
Abmessung (L x B x H)	450 x 170 x 100 mm
Gewicht ohne Akku	4,1 kg

Grundausstattung

1 Sortiment Sägeblätter	462.179
1 Transportkoffer L-BOXX® 238	414.093
1 Koffereinlage	468.282

Zubehör

Schnellladegerät

Bestell-Nr. 417.882



Technische Attribute

Verpackungseinheit	1
--------------------	---

Zum Laden von 10,8 und 18,0 V Akkupacks. Mit großformatigem LCD Display für Batteriediagnostik und Ladezustand. Ladezeit 10,8 V : ca. 40 min. für 2,5 Ah / für 4,0 Ah und ca. 55 min. für 6,0 Ah Akkus. Ladezeit 18 V: ca. 40 min für 2,5 Ah und ca. 45 min für 5,0 Ah. Durch ein spezielles Ladeverfahren werden 80% der Ladekapazität nach ca. 30 min erreicht. Mit integrierter Akkupackkühlung, Überhitzungs-, Entladungs- und Überlastschutz.

Akku-Pack Li-Ion 18,0 V

Bestell-Nr. 445.886



Technische Attribute

Akku-Kapazität	2,5 Ah
Akku-Spannung	18,0 V
Gewicht	0,42 kg
Verpackungseinheit	1

Akku-Pack Li-Ion 18,0 V mit integriertem Lade- und Entladeschutz, Ladezustandsanzeige, Staub- und Spritzwasserschutz. Electronic Management System (EMS) schützt den Akkupack, verlängert die Lebensdauer und erhöht die Effizienz.

Zubehör

Akku-Pack Li-Ion 18,0 V

Bestell-Nr. 445.894



Technische Attribute

Akku-Kapazität	5,0 Ah
Akku-Spannung	18,0 V
Gewicht	0,72 kg
Verpackungseinheit	1

Akku-Pack Li-Ion 18,0 V mit integriertem Lade- und Entladeschutz, Ladezustandsanzeige, Staub- und Spritzwasserschutz. Electronic Management System (EMS) schützt den Akkupack, verlängert die Lebensdauer und erhöht die Effizienz.

Transportkoffer L-BOXX®

Bestell-Nr. 414.093



Technische Attribute

Außenmaße L x B x H	442 x 357 x 253 mm
Innenmaße L x B x H	378 x 306 x 209 mm
Gewicht	2,8 kg
Verpackungseinheit	1

Mit dem robusten Aufbewahrungs- und Transportsystem L-BOXX® aus schlagfestem Kunststoff kommen Werkzeuge, Zubehör und Verbrauchsmaterial einfach und bequem zum Einsatzort. Durchdachte Einlagen sorgen für Ordnung und Übersichtlichkeit, ergonomisch geformte Griffe und zusätzliche Griffschalen für flexibles und komfortables Handling. Das unschlagbar einfache Verklappen und Trennen der verschiedenen L-BOXX®en optimiert den Transport im Verbund. Passt perfekt und ohne Adapter zum TÜV-geprüften Fahrzeugeinrichtungssystem von Sortimo. Belastungskapazität pro L-BOXX® von bis zu 25 kg, Transport im Verbund bis 40 kg, der Deckel ist bis 100 kg belastbar. Spritzwassergeschützt. Ohne Einlage.

Zubehör

Säbelsägeblätter für Metall und Blech

Bestell-Nr. 462.055



Technische Attribute

Zähne pro Zoll	6
Länge in mm	150
Verpackungseinheit	5

Säbelsägeblatt für Schnitte von 2-8 mm in rostfreien Stahl, Metall/Stahl, Stahlbleche, Stahlrohre, offene/geschlossene Profile.

Säbelsägeblätter für Metall und Blech

Bestell-Nr. 462.063



Technische Attribute

Zähne pro Zoll	18
Länge in mm	150
Verpackungseinheit	5

Säbelsägeblatt für Schnitte von 1,5-3 mm in rostfreien Stahl, Metall/Stahl, Stahlbleche, Stahlrohre, offene/geschlossene Profile.

Säbelsägeblätter für Metall und Blech

Bestell-Nr. 462.071



Technische Attribute

Zähne pro Zoll	14
Länge in mm	230
Verpackungseinheit	5

Säbelsägeblatt für Schnitte von 2-8 mm in Metall/Stahl, Stahlbleche, Stahlrohre, offene/geschlossene Profile sowie für Schnitte in Holz/Palettenbau von 3-180 mm.

Säbelsägeblätter für Metall, Holz, Kunststoffe

Bestell-Nr. 462.098



Technische Attribute

Zähne pro Zoll	6
Länge in mm	150
Verpackungseinheit	5

Säbelsägeblatt für Schnitte von 6-100 mm in MDF, Holz mit Nägeln, für Altbausanierung/Fensterrahmen, Metall/Stahl, faserverstärkte Kunststoffe/Epoxy, Kurvenschnitte.

Zubehör

Säbelsägeblätter für Metall, Holz, Kunststoffe

Bestell-Nr. 462.101



Technische Attribute

Zähne pro Zoll	10
Länge in mm	150
Verpackungseinheit	5

Säbelsägeblatt für Schnitte von 3-100 mm in Holz mit Nägeln, faserverstärkte Kunststoffe/Epoxy, sowie für Schnitte von 3-12 mm in rostfreien Stahl, Metall/Stahl, Stahlrohre.

Säbelsägeblätter für Metall, Holz, Kunststoffe

Bestell-Nr. 462.128



Technische Attribute

Zähne pro Zoll	10
Länge in mm	230
Verpackungseinheit	5

Säbelsägeblatt für Schnitte von 3-190 mm in Holz mit Nägeln, Palettenbau, faserverstärkte Kunststoffe/Epoxy, sowie für Schnitte von 3-12 mm in Metall/Stahl, Stahlrohre.

Säbelsägeblätter für Demontage

Bestell-Nr. 462.136



Technische Attribute

Zähne pro Zoll	10
Länge in mm	230
Verpackungseinheit	5

Demontageblatt für winkelgenaue Schnitte bis 180 mm in Hartholz, MDF, Holz mit Nägeln, für Altbausanierung/Fensterrahmen, faserverstärkte Kunststoffe/Epoxy.

Zubehör

Säbelsägeblätter für Dämmstoff

Bestell-Nr. 462.144



Technische Attribute

Länge in mm	300
Verpackungseinheit	2

Säbelsägeblatt für Schnitte in Dämmstoffe, Mineralwolle, Schaum, Styropor, Styrodur, Leder, Gummi, Papier, Pappe und Teppich.

Akku-Heizjacke



Technische Attribute

Größe	Verpackungseinheit	Bestell-Nr.
M	1	417.998
L	1	423.165
XL	1	423.173
XXL	1	423.181

Beheizbare, hochwertige Softshelljacke mit komfortablem Fleece-Futter, diversen Taschen und abnehmbarer Kapuze. Sehr strapazierfähig durch wind- und wasserabweisendes Material. Drei Heizzonen für individuelle Wärmeeinstellung und "Quick heat Funktion". 10,5/21 Stunden Wärme auf Stufe 1, 9,5/19 Stunden Stufe 2 und 5/10 Stunden Stufe 3 (2,5/5,0 Ah, 18,0 V). Betrieb mit 10,8 und 18,0 V Lithium-Ionen-Akku möglich. Akkuadapter mit USB Schnittstelle zum Laden von Smartphones. Lieferung ohne Akku.

Säbelsägeblätter für Holz

Bestell-Nr. 462.152



Technische Attribute

Zähne pro Zoll	10
Länge in mm	230
Verpackungseinheit	2

Säbelsägeblatt für sehr saubere Schnitte von 6-150 mm in Sperrholz, Multiplex/Tischlerplatten, MDF, beschichtete Platten.

Zubehör

Säbelsägeblätter für Paletten

Bestell-Nr. 462.160



Technische Attribute

Zähne pro Zoll	10
Länge in mm	230
Verpackungseinheit	5

Säbelsägeblatt für Schnitte von 30-100 mm für den Palettenbau.

Säbelsägeblatt-Sortiment für Kunststoff/Holz/Metall

Bestell-Nr. 462.179



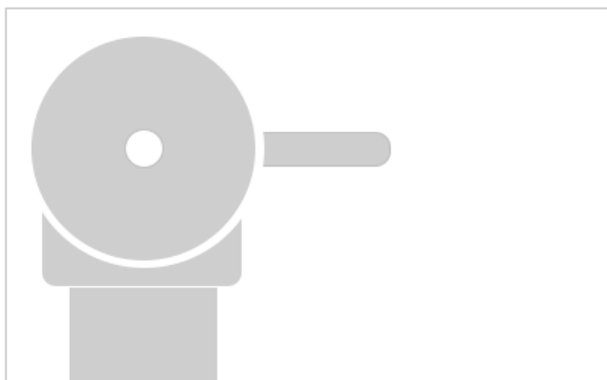
Technische Attribute

Verpackungseinheit	3
--------------------	---

Sortiment bestehend aus: 1 Säbelsägeblatt für Schnitte von 1,5-3 mm in rostfreien Stahl, Metall/Stahl, Stahlbleche, Stahlrohre, offene/geschlossene Profile. 1 Säbelsägeblatt für Schnitte von 6-100 mm in MDF, Holz mit Nägeln, für Altbausanierung/Fensterrahmen, Metall/Stahl, faserverstärkte Kunststoffe/Epoxy, Kurvenschnitte. 1 Säbelsägeblatt für Schnitte von 3-190 mm in Holz mit Nägeln, Palettenbau, faserverstärkte Kunststoffe/Epoxy, sowie für Schnitte von 3-12 mm in Metall/Stahl, Stahlrohre.

Koffereinlage

Bestell-Nr. 468.282



Technische Attribute

Verpackungseinheit	1
--------------------	---

Passende Einlage für die RSP DW 18.0-EC zum Transportkoffer L-BOXX® 238.

Zubehör

LED-Arbeitslampe

Bestell-Nr. 417.955



Technische Attribute

Verpackungseinheit	1
--------------------	---

Leistungsstarke LED-Arbeitslampe mit 24 kalt-weißen LEDs und integriertem Entladungsschutz. LED-Kopf um 320° schwenkbar und um 180° klappbar. Schwenk- und versenkbarer Haken zum Aufhängen der Lampe und Gürtelclip. Leuchtdauer: ca. 20 Stunden mit Akkupack 2,5 Ah und ca. 40 Stunden mit Akkupack 5,0 Ah. FLEX Akku-System: Betrieb mit allen 18,0 V Akkupacks. Lieferung ohne Akku.

Power 55 R

Bestell-Nr. 491.349



Technische Attribute

Verpackungseinheit	1
--------------------	---

Set bestehend aus einem Schnellladegerät 10.8/18.0 Volt und zwei Akku-Packs 5,0 Ah 18,0 V.

FLEX-Elektrowerkzeuge GmbH
Bahnhofstraße 15
71711 Steinheim
Tel. +49 7144 828-0
Fax +49 7144 25899
info@flex-tools.com
www.flex-tools.com

FLEX
Das Original

Zubehör

Power 22 Q

Bestell-Nr. 491.357



Set bestehend aus einem Ladegerät 18,0 Volt und zwei Akku-Packs 2,5 Ah 18,0 V.

Technische Attribute

Verpackungseinheit	1
--------------------	---