



# Scharfe Sache.

Die Profisägen von FLEX sind „scharf“ auf Rohre, Profile und Winkel.

# FLEX

Das Original











## Die FLEX Profisägen schneiden fast alles.

Ob beim Renovieren und Ausbauen oder beim Zuschneiden unterschiedlicher Werkstoffe – die robusten Säbel-, Handkreis- und Bandsägen von FLEX überzeugen durch ihre kraftvollen und präzisen Schnitte.

Die FLEX Säbelsägen verfügen über leistungsstarke und robuste Motoren für schnellen Arbeitsfortschritt und lange Lebensdauer. Durch die variable Drehzahl-einstellung kann die Geschwindigkeit optimal an das entsprechende Werkstück angepasst werden. Gefühlvolles Ansägen beim Anschnitt wird durch den Gasbeschalter ermöglicht.

Mehr Flexibilität bietet die Metall-Bandsäge SBG 4908. Sie kann mit Säge Tisch oder durch einen einfachen Handgriff vom Säge Tisch ausgelöst und handgeführt eingesetzt werden.

## „Scharf“ auf Rohre, Profile und Winkel.

Maschinen	Metallrohre schneiden	Metallprofile schneiden	Metall-Vollmaterial schneiden	Metallbleche schneiden	Gitterroste schneiden	Kanthölzer schneiden	Naturstein trennen	Kunststein trennen
 Säbelsäge S 2902 W	••	••		•		•		
 Säbelsäge SKE 2902 W	••	••		•		••		
 Rohr-Säbelsäge SR 602 W	••	••						
 Rohr-Säbelsäge SK 602 W	••	••						
 Metall-Bandsäge SBG 4908	••	••	••					
 Metall-Handkreissäge CSM 4060	•	•		••	••			

- bestens geeignet, sehr empfehlenswert
- geeignet, empfehlenswert



## SR 602 VV

### Rohr-Säbelsäge mit Rohrspannbügel und variabler Drehzahl

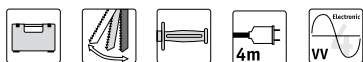
- Motor: hoch belastbar mit hohem Wirkungsgrad für starke Abgabeleistung
- VV-Elektronik: mit Hubzahlkonstanthaltung, Sanftanlauf mit Gasbeschalter, Überlastungsschutz und Hubzahlvorwahl mit Stellrad
- Pendelhub: zuschaltbar
- Zum Sägen von Rohren bis 4" exakt im rechten Winkel, ohne hohen Kraftaufwand
- Extrem stabile und kräftige Ausführung mit groß dimensionierter, rechteckiger Hubstange für hohe Belastungen beim Einsatz mit Rohrspannbügel oder Kettenspannvorrichtung



## SK 602 VV

### Säbelsäge mit Rohr-Sägeauflage und variabler Drehzahl

- Motor: hoch belastbar mit hohem Wirkungsgrad für starke Abgabeleistung
- VV-Elektronik: mit Hubzahlkonstanthaltung, Sanftanlauf mit Gasbeschalter, Überlastungsschutz und Hubzahlvorwahl mit Stellrad
- Pendelhub: zuschaltbar
- Standard-Sägeauflage
- Rohr-Sägeauflage für Rohre bis 1 1/2" einstellbar
- Durch Gasbeschalter gefühlvolles Ansägen beim Anschnitt
- Mit verstärkter Hubstangenführung und verstellbarem Sägeanschlag



#### TECHNISCHE DATEN

Leerlaufhubzahl **0-2400 /min**

Hub **27 mm**

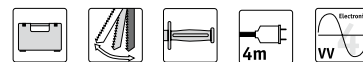
Leistungsaufnahme **1300 Watt**

Leistungsabgabe **850 Watt**

Gewicht **4,4 kg**

**Typ** **Bestell-Nr.**  
SR 602 VV **278.866**

**Lieferumfang:**  
1 seitlicher Handgriff  
1 Innensechskantschlüssel, SW 4  
1 Standard-Sägeauflage  
1 Sortiment Sägeblätter  
1 Rohrspannbügel bis 2"  
1 Kunststoff-Tragekoffer



#### TECHNISCHE DATEN

Leerlaufhubzahl **0-2400 /min**

Hub **27 mm**

Leistungsaufnahme **1300 Watt**

Leistungsabgabe **850 Watt**

Gewicht **3,9 kg**

**Typ** **Bestell-Nr.**  
SK 602 VV **282.308**

**Lieferumfang:**  
1 seitlicher Handgriff  
1 Innensechskantschlüssel, SW 4  
1 Standard-Sägeauflage  
1 Sortiment Sägeblätter  
1 Ersatzklemmstück für Säbelsägeblatt  
1 Rohr-Sägeauflage  
1 Kunststoff-Tragekoffer



## S 2902 VV

### 1200 Watt Universal-Säbelsäge mit Gasgebeschalter

- VV-Elektronik: mit Hubzahlkonstanthaltung, Sanftanlauf mit Gasgebeschalter
- Langlebiger 1200 Watt Hochleistungsmotor
- Softgrip-Handgriff: eliminiert einen Großteil der Vibrationen und sorgt für rutschfeste Handhabung
- Universal-Sägeblattaufnahme: für einen einfachen Sägeblattwechsel
- Sägeblatt wendbar, auch zum Sägen über Kopf
- Sägeauflage schwenkbar, für exakte Anlage am Werkstück



## SKE 2902 VV

### 1200 Watt Säbelsäge mit Pendelhub

- VV-Elektronik: mit Hubzahlkonstanthaltung, Sanftanlauf mit Gasgebeschalter
- Langlebiger 1200 Watt Hochleistungsmotor
- Pendelhub: zuschaltbar, speziell für schnelle Sägearbeiten in Holz
- Softgrip-Handgriff: eliminiert einen Großteil der Vibrationen und sorgt für rutschfeste Handhabung
- Quick-Change: Sägeblattwechsel schnell und ohne Werkzeug, mit rostfreiem Sägeblatt-Klemmhalter
- Sägeblatt wendbar, auch zum Sägen über Kopf
- Sägeauflage schwenkbar für exakte Anlage am Werkstück, zusätzlich 4-fach werkzeuglos in der Tiefe verstellbar



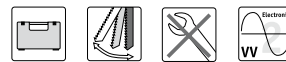
#### TECHNISCHE DATEN

Leerlaufhubzahl	0-2600 /min
Hub	28 mm
Leistungsaufnahme	1200 Watt
Leistungsabgabe	670 Watt
Gewicht	3,8 kg

#### Lieferumfang:

- 1 Sortiment Sägeblätter
- 1 Innensechskantschlüssel, SW 3/16"
- 1 Innensechskantschlüssel, SW 5/32"
- 1 Kunststoff-Tragekoffer

<b>Typ</b>	<b>Bestell-Nr.</b>
S 2902 VV	307.779



#### TECHNISCHE DATEN

Leerlaufhubzahl	0-2600 /min
Hub	28 mm
Leistungsaufnahme	1200 Watt
Leistungsabgabe	670 Watt
Gewicht	4 kg

#### Lieferumfang:

- 1 Sortiment Sägeblätter
- 1 Kunststoff-Tragekoffer

<b>Typ</b>	<b>Bestell-Nr.</b>
SKE 2902 VV	331.678



## SBG 4908

### Metall-Bandsäge mit schwenkbarem Sägerahmen

- 2 Bandgeschwindigkeiten: zum Sägen von Voll- und Hohlprofilen
- Empfohlene Bandgeschwindigkeiten: Stufe I, Vollmaterial aus Stahl, Edelstahl V2A, Alu. Stufe II Rohre aus Stahl, Edelstahl V2A, Alu
- Schnittmöglichkeiten ohne Sägertisch: bei 90° Geradschnitt, runder und quadratischer Querschnitt max. 90 mm, rechteckiger Querschnitt max. 150 x 90 mm
- Stufen- und werkzeuglose Verstellung des Schnittwinkels von 0°-45°
- Mit Sägertisch, einfaches Auslösen für den Freihand-Einsatz
- Kugelgelagerte 3-Punkt-Sägebandführung für einen optimalen Schnittverlauf
- Mit Bügel-Sperrvorrichtung: für mobile Einsätze und leichten Transport
- Sicherheitsschalter: gegen versehentliches Wiedereinschalten nach Stromausfall
- Arbeiten ohne Kühlflüssigkeit
- Besonders in brandgefährdeter Umgebung eignet sich die SBG 4908 für ein funkenfreies Trennen von Metall.



#### TECHNISCHE DATEN

Leistungsaufnahme	<b>850 Watt</b>
Leistungsabgabe	<b>445 Watt</b>
Sägebandabmessung	<b>1335x13x0,65 mm</b>
Bandgeschwindigkeit pro Minute	<b>60 / 80 m/min</b>
Max. Schneidbereich: Runder Querschnitt bei 45°/90°	<b>70 mm / 85 mm</b>
Max. Schneidbereich: Quadratischer Querschnitt bei 45°/90°	<b>70 mm / 85 mm</b>
Max. Schneidbereich: Rechteckiger Querschnitt bei 45°/90°	<b>70x70 mm / 100x85 mm</b>
Gewicht Sägebügel	<b>7,9 kg</b>
Gewicht (komplette Einheit)	<b>18,0 kg</b>

Typ	Bestell-Nr.	Lieferumfang:
SBG 4908	<b>342.890</b>	1 Bimetall-Sägeband 1 Anschlag komplett



*Auslösen für Freihand-Einsatz*



*Schnittwinkel-Verstellung*



## CSM 4060

### Metall-Handkreissäge für den Trockenschnitt

- Exaktes Sägen von Metall ohne Kühlflüssigkeit
- Werkzeuglos verstellbare Führungsplatte, stufenlose Verstellung der Sägetiefe bis 63 mm
- Späneauffangbehälter mit Schauglas: groß dimensioniert, werkzeuglos entleerbar
- Spezial-Hartmetall-Sägeblätter: fast gratfreie Schnitte, Ablängen von Gewindestäben ohne Gewinde-Nachschneiden möglich
- Spindelarretierung
- Schalter mit Einschaltsperrung und Arretierung
- Maximale Schnittstärken: Vollmaterial/Flachstahl: 6 mm; Rundmaterial: 20 mm; Hohlprofile: 63 mm

### Maximale Schnittstärken:

Vollmaterial/Flachstahl: 6 mm;  
Rundmaterial: 20 mm;  
Hohlprofile: 63 mm



### TECHNISCHE DATEN

Sägeblatt-Ø	185 mm
Sägeblattbohrungs-Ø	20 mm
Max. Schnitttiefe (90°)	0-63 mm
Max. Materialstärke in Stahl 400 N/qmm	6 mm
Max. Materialstärke in Alu 250 N/qmm	10 mm
Leerlaufdrehzahl	3800 /min
Leistungsaufnahme	1400 Watt
Leistungsabgabe	720 Watt
Gewicht	5,4 kg

**Lieferumfang:**  
2 HM-Sägeblätter für Stahl, 38 Z.  
(185 x 20 mm)  
1 Parallelanschlag  
1 Ring-/Gabelschlüssel  
1 Kunststoff-Tragekoffer

<b>Typ</b>	<b>Bestell-Nr.</b>
CSM 4060	307.815

## Zubehör SBG 4908

## Sägebänder



Bi-Metall Sägebänder für Stahl, Edelstahl, Buntmetalle und Alu. Sägebänder mit spezieller Vario-Zahnteilung. Sorgt für extrem schwingungsarmes Arbeiten, mit positivem Spanwinkel für garantiert optimale Schnittleistung und Wirtschaftlichkeit.

Abmessung (L x B x H)	Zähne pro Zoll	VE	Bestell- nummer
1335 x 13 x 0,65	8/12	3	359.289
1335 x 13 x 0,65	10/14	3	359.130



Sägebänder aus Werkzeugstahl mit speziell gehärteten Zahnschneiden speziell abgestimmt für dünnwandige Querschnitte und Profile.

Abmessung (L x B x H)	Zähne pro Zoll	VE	Bestell- nummer
1335 x 13 x 0,65	18	3	359.106
1335 x 13 x 0,65	24	3	359.270

Zubehör SK 602 VV, SKE 2902 VV,  
S 2902 VV, SKL 2903 VV

## Säbelsägeblätter für Metall und Blech



Universalblatt für Stahl, V2A und harte Metalle, 1,15 mm und dicker, Bimetall.

Zähne pro Zoll	Länge in mm	VE	Bestell- nummer
18	100	5	200.700



Universalblatt für Stahl, V2A und harte Metalle, 3,0 mm und dicker, Bimetall.

Zähne pro Zoll	Länge in mm	VE	Bestell- nummer
14	150	5	200.727



Universalblatt für Stahl, V2A und harte Metalle, 1,15 mm und dicker, Bimetall.

Zähne pro Zoll	Länge in mm	VE	Bestell- nummer
18	150	5	200.735



Universalblatt für Stahl, V2A und harte Metalle, 1,15 mm und dünner, Bimetall.

Zähne pro Zoll	Länge in mm	VE	Bestell- nummer
24	150	5	200.743



Langes Metallblatt 3 - 10 mm, Bimetall. Für Hohlprofilrohre aus Stahl, V2A, Kunststoffrohre (auch Palettenreparatur).

Zähne pro Zoll	Länge in mm	VE	Bestell- nummer
10	280	5	201.928

## Säbelsägeblätter für Metall und Blech



Harte Metalle, Stahl, V2A und Kunststoffrohre, 3,0 mm und dicker (auch für Palettenreparatur), Bimetall.

Zähne pro Zoll	Länge in mm	VE	Bestell- nummer
14	200	5	217.190



Stahl, V2A und harte Metalle, 1,50 mm und dicker, Bimetall.

Zähne pro Zoll	Länge in mm	VE	Bestell- nummer
18	200	5	217.751



Trapezbleche, Stärke 1,25 mm und dünner.

Zähne pro Zoll	Länge in mm	VE	Bestell- nummer
32	200	5	222.291

## Säbelsägeblätter für Holz, Gips, Gasbeton, u.a.



Alle Holzarten.

Zähne pro Zoll	Länge in mm	VE	Bestell- nummer
4	150	5	200.751



Holz mit Nägeln, Bimetall.

Zähne pro Zoll	Länge in mm	VE	Bestell- nummer
10	150	5	200.778



Holzblatt (grobe/normale Schnitte).

Zähne pro Zoll	Länge in mm	VE	Bestell- nummer
6	300	5	201.936
6	150	5	200.786

## Zubehör SR 602 VV

## Säbelsägeblätter für Holz, Gips, Gasbeton, u.a.



Grobe schnelle Schnitte in Holz.

Zähne pro Zoll	Länge in mm	VE	Bestellnummer
3	225	5	250.054
3	300	5	250.055



Grobe schnelle Schnitte in grünem Holz.

Zähne pro Zoll	Länge in mm	VE	Bestellnummer
3	220	5	250.056



Gips, Gasbeton, Eternit, Buntmetalle, GFK, hartmetallbestückt.

Zähne pro Zoll	Länge in mm	VE	Bestellnummer
6	150	1	202.061
3	300	1	206.210

## Säbelsägeblatt-Sortiment für Kunststoff/Holz/Metall



Länge in mm	VE	Bestellnummer
150	3	198.757

## Multi-Koffer aus Kunststoff



Passgenauer, schlagfester Tragekoffer, verwendbar für LD 3206 C, BH 612 VR, BHI 822 VR, BHW 812 VV, BH 812 VV, SR 602 VV, SK 602 VV.

VE	Bestellnummer
1	329.908

## Rohrsägeblätter



Rohr-Ø bis 2", Wandstärke ab 3,0 mm.

Zähne pro Zoll	Länge in mm	VE	Bestellnummer
8	150	5	252.329



Rohr-Ø bis 4", Wandstärke ab 3,0 mm.

Zähne pro Zoll	Länge in mm	VE	Bestellnummer
8	210	5	251.620



Rohr-Ø bis 6", Wandstärke ab 3,0 mm (nur mit Kettenspannvorrichtung).

Zähne pro Zoll	Länge in mm	VE	Bestellnummer
8	275	5	252.167



Kunststoffrohre bis 125 mm Ø.

Zähne pro Zoll	Länge in mm	VE	Bestellnummer
18	230	5	252.136



Kunststoffrohre bis 200 mm Ø.

Zähne pro Zoll	Länge in mm	VE	Bestellnummer
18	310	5	252.137

## Zubehör CSM 4060

## HM-Sägeblatt für Stahl



Ermöglicht einen fast gratfreien Schnitt, keine Nachbearbeitung nötig.

Abmessung in mm	Zähne	VE	Bestellnummer
185 Ø x 20	38	1	312.304

## L 3709/125 800 Watt Winkelschleifer, 125 mm



- Aufwändige Staubabdichtung von Motor und Getriebe
- Leichte, ergonomische Bauform, kurz und sehr handlich
- Spindelarretierung
- Zusatzhandgriff
- Werkzeuglos verstellbare Schutzhaube

**GRUNDAUSSTATTUNG:** 1 Schutzhaube 125 Ø, 1 Handgriff, 1 Spannflansch, 1 Spannmutter M 14, 1 Stirnlochschlüssel

## LE 9-10 125 900 Watt regelbarer Winkelschleifer, 125 mm



- Mit Drehzahlkonstanthaltung mittels Tachogenerator, Drehzahlregelung, Sanftanlauf, Wiederanlaufsperr nach Stromausfall, Überlastungsschutz und Temperaturüberwachung
- Kraftvoller und durchzugsstarker Motor
- Mit 2-fach Wicklungsschutz gegen Metallstäube, reduziert den Verschleiß des Motors, verlängert die Lebensdauer
- Werkzeuglos verstellbare Schutzhaube
- Zusatzhandgriff
- Kickback-Stop, schaltet beim Blockieren der Scheibe den Motor ab

**GRUNDAUSSTATTUNG:** 1 Schutzhaube 125 Ø, 1 Handgriff, 1 Spannflansch, 1 Spannmutter M 14, 1 Stirnlochschlüssel

## L 10-10 125 1010 Watt Winkelschleifer, 125 mm



- Kraftvoller und durchzugsstarker Motor
- 3-fach Wicklungsschutz gegen Staub. Reduziert den Verschleiß des Motors und verlängert die Lebensdauer. Mit Schutzgitter am Wickelkopf des Ankers und gepanzertes Wicklung am Anker
- Epoxidbeschichtete Wicklung am Feldpaket
- Werkzeuglos verstellbare Schutzhaube. Die Schutzhaube ist verdrehsicher und hält bei berstender Schleifscheibe
- Kompakte, ergonomische Bauform, liegt perfekt in der Hand
- Zusatzhandgriff
- Spindelarretierung

**GRUNDAUSSTATTUNG:** 1 Schutzhaube schleifen, 1 Handgriff, 1 Spannflansch, 1 Spannmutter M 14, 1 Stirnlochschlüssel

## LE 14-7 125 INOX 1400 Watt INOXFLEX, Spezialist für Edelstahl und legierte Stähle, 125 mm



- Mit Drehzahlvorwahl, Drehzahlkonstanthaltung mittels Tachogenerator, Sanftanlauf, Wiederanlaufsperr nach Stromausfall, Überlastungsschutz und Temperaturüberwachung
- Motor hoch belastbar mit hohem Wirkungsgrad für starke Abgabeleistung
- Spezialgetriebe
- Komplette vergossene Elektronikbaustein verhindert Schäden durch Stäube. Der 3-fach Wicklungsschutz reduziert den Verschleiß des Motors und verlängert die Lebensdauer
- SoftVib-Handgriff mit integriertem, patentiertem Spannmutterschlüssel und Vibrationsdämpfung
- Werkzeuglos verstellbare, patentierte Schutzhaube (DE10115635C1)
- Spindelarretierung

**GRUNDAUSSTATTUNG:** 1 Schutzhaube 230 Ø, 1 SoftVib-Handgriff, 1 Spannflansch, 1 FixTec-Schnellspannmutter M 14

Technische Daten	L 3709/125	LE 9-10 125	L 10-10 125	LE 14-7 125 INOX
Bestell-Nr.	334.987	350.672	385.123	364.924
Max. Schleifkörper-Ø	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm
Leerlaufdrehzahl	10000/min	6000-10000/min	10000/min	2100-7500/min
Leistungsaufnahme	800 Watt	900 Watt	1010 Watt	1400 Watt
Leistungsabgabe	470 Watt	500 Watt	600 Watt	880 Watt
Werkzeugaufnahme	M 14	M 14	M 14	M 14
Gewicht	1,8 kg	1,9 kg	2,2 kg	2,4 kg

**L 3410 VR****1400 Watt regelbarer Winkelschleifer, 125 mm**

- Mit Drehzahlvorwahl, Drehzahlkonstanthaltung mittels Tachogenerator, Sanftanlauf, Wiederanlaufssperre nach Stromausfall, Überlastungsschutz und Temperaturüberwachung
- Hoch belastbarer Motor mit hohem Wirkungsgrad für starke Abgabeleistung
- Leichte, ergonomische Bauform, liegt perfekt in der Hand
- Universalmaschine zum Schleifen, Schruppen, Trennen, Entgraten, Verputzen oder Entrosten durch stufenlos einstellbare Drehzahl
- SoftVib-Handgriff mit integriertem, patentiertem Spannmutterschlüssel und Vibrationsdämpfung
- Werkzeuglos verstellbare, patentierte Schutzhaube (DE10115635C1)
- Spindelarretierung

**GRUNDAUSSTATTUNG:** 1 Schutzhaube 125 Ø, 1 SoftVib-Handgriff, 1 Spannflansch, 1 FixTec-Schnellspannmutter M 14

**L 1710 FRA****1400 Watt Winkelschleifer mit extra flachem Getriebekopf, 125 mm**

- Mit Drehzahlkonstanthaltung mittels Tachogenerator, Sanftanlauf und Überlastungsschutz
- Hoch belastbarer Motor mit hohem Wirkungsgrad für starke Abgabeleistung
- Leichte Bauform mit extra flachem Getriebekopf, besonders geeignet für schwer zugängliche Stellen
- SoftVib-Handgriff mit integriertem, patentiertem Spannmutterschlüssel und Vibrationsdämpfung
- Werkzeuglos verstellbare Schutzhaube

**GRUNDAUSSTATTUNG:** 1 Schutzhaube 125 Ø, 1 1 SoftVib-Handgriff, 1 Spannflansch, 1 Spannmutter M 14

**L 3906 C****2100 Watt Zweihand-Winkelschleifer, 230 mm**

- Hoch belastbarer Motor mit hohem Wirkungsgrad für starke Abgabeleistung
- Anlaufstrombegrenzung: für sicheren Start ohne Überlastung des Stromnetzes
- Effektiver Staubschutz von Anker und Feld
- Schalter mit Einschaltsperrung und Arretierung
- SoftVib-Handgriff für reduzierte Schwingungen, in drei Positionen montierbar
- Hinterer Stielhandgriff mit Softeinlage für sicheren Griff
- Werkzeuglos verstellbare Schutzhaube
- Spindelarretierung

**GRUNDAUSSTATTUNG:** 1 SoftVib-Handgriff, 1 Stirnlochschlüssel, 1 Schutzhaube 230 Ø, 1 Spannflansch, 1 Spannmutter M 14

**L 3206 CD****2500 Watt Winkelschleifer „RedBär“, 230 mm**

- Hoch belastbarer Motor mit hohem Wirkungsgrad für starke Abgabeleistung
- Multi-Grip-System mit Vibrationsdämpfung: vorderer SoftVib-Handgriff stufenweise um 180° verstellbar. Mit Sicherheitsrastung
- Für Trennschnitt rechts und links, hinterer Handgriff um 2 x 90° drehbar
- Hinterer Handgriff durch Dämpfungselement vom Motor abgekoppelt, für deutliche Reduzierung der Schwingungen
- Anlaufstrombegrenzung für sicheren Start ohne Überlastung des Stromnetzes
- Besonders flacher und robuster Getriebekopf aus Alu-Druckguss
- Werkzeuglos verstellbare Schutzhaube
- Spindelarretierung
- Maschine auch mit Totmann-Schalter lieferbar

**GRUNDAUSSTATTUNG:** 1 Schutzhaube 230 Ø, 1 SoftVib-Handgriff, 1 Stirnlochschlüssel, 1 Spannflansch, 1 Spannmutter M 14

Technische Daten	L 3410 VR	L 1710 FRA	L 3906 C	L 3206 CD
Bestell-Nr.	296.260	259.733672	338.605	322.717
Max. Schleifkörper-Ø	125 mm	125 mm	230 mm	230 mm
Leerlaufdrehzahl	2900-11000/min	10000/min	6500/min	6500/min
Leistungsaufnahme	1400 Watt	1400 Watt	2100 Watt	2500 Watt
Leistungsabgabe	800 Watt	880 Watt	1300 Watt	1700 Watt
Werkzeugaufnahme	M 14	M 14	M 14	M 14
Gewicht	2,2 kg	2,4 kg	5,8 kg	6,2 kg

[www.flex-tools.com](http://www.flex-tools.com)

**FLEX**  
Das Original

## FLEX. Das Original.



*Synonym für Leistung: der hocheffiziente  
Winkelschleifer – eine Erfindung von FLEX*

Seit 90 Jahren ist FLEX mit dem Standort Steinheim bei Stuttgart als Hersteller hochwertiger Elektrowerkzeuge bekannt. Eines unserer Erfolgsgeheimnisse ist: Wir orientieren uns eng an den Anforderungen des Handwerkers. Daraus entstehen Produkte, die in vielen Branchen für ihre Langlebigkeit, ihre Leistung und ihre hohe Funktionalität berühmt sind. Mehr dazu unter [www.flex-tools.com](http://www.flex-tools.com)

Mehr Informationen zu unseren Sägen und Zubehör sowie weiteren FLEX Produkten erhalten Sie bei Ihrem kompetenten Fachhändler oder unter [www.flex-tools.com](http://www.flex-tools.com)! Wo genau, das erfahren Sie unter Telefon +49 (0) 7144 828-0 oder E-Mail [info@flex-tools.com](mailto:info@flex-tools.com)

Ihr Fachhändler