

## Säbelsäge Tigerkralle FLEX SKL 2903 VV



### SKL 2903 VV

#### Die FLEX Tigerkralle mit 3-D-Funktionsgelenk sägt auch um die Ecke

Die doppelt drehbare Säbelsäge überzeugt durch höchste Flexibilität: Ihr mittleres Gelenk ist auf Knopfdruck um 180° schwenkbar und rastet in 13 Positionen ein. Ihr vorderes Gelenk kann axial um 360° gedreht und in 12 Stufen eingerastet werden, beides sogar während des Sägens. Ideal an engen Stellen: bei der Öltankentsorgung, im Sanitär-, Heizungs- und Lüftungsbau, in Kfz-Werkstätten, usw.

| TECHNISCHE DATEN  | SKL 2903 VV |
|-------------------|-------------|
| Leerlaufhubzahl   | 0-2900/min  |
| Hub               | 29 mm       |
| Leistungsaufnahme | 1200 Watt   |
| Leistungsabgabe   | 650 Watt    |
| Gewicht           | 4,0 kg      |
| Bestell-Nr.       | 300.713     |

| GRUNDAUSSTATTUNG         |         |
|--------------------------|---------|
| 1 Sortiment Sägeblätter  | 198.757 |
| 1 Sägeblattadapter       | 302.864 |
| 1 Kunststoff-Tragekoffer | 905.922 |

#### VORTEILE AUF EINEN BLICK

- FLEX Zweifach-VV-Elektronik: mit Hubzahlkonstanthaltung, Sanftanlauf mit Gasbeschalter
- Quik-Change®: Sägeblattwechsel schnell und ohne Werkzeug, mit rostfreiem Sägeblatt-Klemmhalter
- Sägeblatt-Verstellung: 0° und 180°, auch zum Sägen über Kopf
- Sägeauflage: neigungsverstellbar, bei der SKL 2903 VV zusätzlich 4-fach in der Tiefe verstellbar




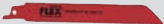



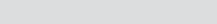
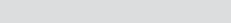
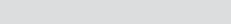


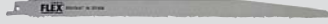

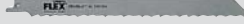



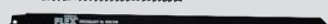

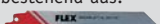


#### Werkzeugloser Sägeblattwechsel

Einfach Quik-Change®-Klemmhalter drehen, Sägeblatt tauschen oder um 180° versetzen - und weiter geht's.



**SKL 2903 VV: das 3-D-Funktionsgelenk**  
Damit erreicht man jede Ecke.

## Zubehör für SKL 2903 VV Tigerkralle

| Zähne pro Zoll   | Länge in mm   | Verpackungseinheit | Bestellnummer | Zähne pro Zoll | Länge in mm | Verpackungseinheit | Bestellnummer |
|--|---|--------------------|---------------|----------------|-------------|--------------------|---------------|
| <b>Säbelsägeblätter für Metall und Blech</b>                                       |   |                    |               |                |             |                    |               |
| Alle Säbelsägeblätter mit handelsüblicher Sägeblattaufnahme.                       |   |                    |               |                |             |                    |               |
|    | Harte Metalle, 1,15 mm und dicker                             | 18                 | 100           | VE 5           | 200.700*    |                    |               |
|    | Harte Metalle, 3,0 mm und dicker                              | 14                 | 150           | VE 5           | 200.727*    |                    |               |
|    | Harte Metalle, 1,15 mm und dicker                             | 18                 | 150           | VE 5           | 200.735*    |                    |               |
|    | Harte Metalle, 1,15 mm und dünner                             | 24                 | 150           | VE 5           | 200.743*    |                    |               |
|    | Langes Metallblatt 3 – 10 mm                                  | 10                 | 280           | VE 5           | 201.928*    |                    |               |
|    | Harte Metalle, 3,0 mm und dicker (auch für Palettenreparatur) | 14                 | 200           | VE 5           | 217.190*    |                    |               |
|    | Harte Metalle, 1,50 mm und dicker                             | 18                 | 200           | VE 5           | 217.751*    |                    |               |
|    | Trapezbleche  | 32                 | 200           | VE 5           | 222.291     |                    |               |
| <b>Säbelsägeblätter für Holz, Gips, Gasbeton, u.a.</b>                             |   |                    |               |                |             |                    |               |
|   | Alle Holzarten  | 4                  | 150           | VE 5           | 200.751     |                    |               |
|   | Holz mit Nägeln   | 10                 | 150           | VE 5           | 200.778*    |                    |               |
|  | Holzblatt (grobe/normale Schnitte)                            | 6                  | 300           | VE 5           | 201.936     |                    |               |
|   |   | 6                  | 150           | VE 5           | 200.786     |                    |               |
|  | Grobe schnelle Schnitte in Holz                               | 3                  | 225           | VE 5           | 250.054     |                    |               |
|  |   | 3                  | 300           | VE 5           | 250.055     |                    |               |
|  | Grobe schnelle Schnitte in grünem Holz                        | 3                  | 235           | VE 5           | 250.056     |                    |               |
|   | Gips, Gasbeton, Eternit, Buntmetalle, GFK, hartmetallbestückt | 6                  | 150           | VE 1           | 202.061     |                    |               |
|  |   | 3                  | 300           | VE 1           | 206.210     |                    |               |
|   | Gipsplatten, Gasbeton   | 6                  | 300           | VE 5           | 206.202     |                    |               |
| <b>Säbelsägeblatt-Sortiment für Kunststoff/Holz/Metall</b>                         |   |                    |               |                |             |                    |               |
| bestehend aus:   |   |                    |               |                |             |                    |               |
|   | Kunststoff  | 150                | VE 1          | 198.757*       |             |                    |               |
|   | Holz  | 150                | VE 1          | 200.735        |             |                    |               |
|   | Metall  | 150                | VE 1          | 200.778        |             |                    |               |

\* Bimetall



Erhältlich im guten Fachhandel bei:

[info@flex-original.com](mailto:info@flex-original.com)  
[www.flex-tools.de](http://www.flex-tools.de)