

Kleinschleifer-Baureihe LS19



Präsentation zur Markteinführung

Sustainable Productivity



Einleitung

Die Modelle der neuen Baureihe LS19 sind kleine und leichte Schleifer mit hoher Leistung, die sehr rauen Anwendungen gewachsen sind. Die Baureihe LS19 ersetzt die Baureihe LS18, die zwar bereits großartige Schleifer umfasste, jetzt aber noch weiter perfektioniert werden konnte.



Atlas Copco

LS19

- Wichtige Merkmale

Robuste Motorkonstruktion

Ein robuster, leistungsstarker und effizienter Lamellenmotor mit Drehzahlregler, der läuft und läuft und läuft...

Sicherheits-Starterhebel

Die neue Konstruktion des Sicherheits-Starterhebels verhindert, wie gehabt, ungewollte Einschalten, bringt jetzt jedoch noch einen viel komfortableren Grip für den Bediener.

Einfacher Spannzangenhalter

Der leicht geänderte Spannzangenhalter macht den Wechsel der Schleifstifte einfacher als je zuvor.



Verbesserter Luftauslass

Die völlig neue Konstruktion des Luftauslasses hält den Geräuschpegel auf gleichmäßig niedrigem Niveau.

Seitenschlagdämpfung

Die Seitenschlagdämpfung der Spindel verringert Vibrationen und steigert die Produktivität.

Kompakte Abmessungen

Der Schleifer ermöglicht dank seiner Kompaktheit sehr gute Zugänglichkeit und ist nicht zu groß, so dass man ihn Tag für Tag gut in der Hand halten kann.

Atlas Copco

LSF19

- Technische Daten

- Drei Leerlaufdrehzahlen
 - 20.000 min⁻¹
 - 30.000 min⁻¹
 - 46.000 min⁻¹
- Lieferbar mit Seitenschlagdämpfung, zudem drei Modelle mit starr gelagerter Schleifspindel (/R)
- Lieferbar als Modelle mit verlängerter Bauform
- Spannzangen 6 mm und 1/4"
- Gewicht: 0,5 / 0,7 kg
- Länge: 193 / 293 mm
- Leistung: 0,5 kW



Atlas Copco

LSV19

- Technische Daten

- Vier Leerlaufdrehzahlen
 - 8.000 min⁻¹
 - 12.000 min⁻¹
 - 17.000 min⁻¹
 - 20.000 min⁻¹
- Versionen mit 6 mm Spannzange, Abtriebsspindel mit Gewinde und Schleifscheibe
- Gewicht: 0,6 kg
- Länge: 185 mm
- Leistung: 0,45 kW



Atlas Copco

Vergleichstabelle

Alte Modellbezeichnung	Alte Bestell-Nr.	Neue Bestell-Nr. LS19	Neue Modellbezeichnung
LSF18 S200-1	8423 1224 02	8423 1224 80	LSF19 S200-1
LSF18 S300-1	8423 1224 03	8423 1224 81	LSF19 S300-1
LSF18 S460-1	8423 1224 04	8423 1224 82	LSF19 S460-1
LSF18 S200-2	8423 1224 05	8423 1224 83	LSF19 S200-2
LSF18 S300-2	8423 1224 06	8423 1224 84	LSF19 S300-2
LSF18 S200E-1/B	8423 1224 07	8423 1224 85	LSF19 S200E-1
LSF18 S300E-1/B	8423 1224 08	8423 1224 86	LSF19 S300E-1
LSF18 S460E-1/B	8423 1224 09	8423 1224 87	LSF19 S460E-1
LSF18 S300E-1/R/B	8423 1224 10	8423 1224 88	LSF19 S300E-1/R
LSF18 S300-1/R	8423 1224 11	8423 1224 89	LSF19 S300-1/R
LSF18 S460E-1/R/B	8423 1224 12	8423 1224 90	LSF19 S460E-1/R
LSV18 S170-08/B	8423 0111 10	8423 0111 40	LSV19 S170-08
LSV18 S200-1/B	8423 0111 11	8423 0111 41	LSV19 S200-1
LSV18 S200/B	8423 0111 12	8423 0111 42	LSV19 S200
LSV18 S120-1/B	8423 0111 13	8423 0111 43	LSV19 S120-1
LSV18 S120/B	8423 0111 14	8423 0111 44	LSV19 S120
LSV18 S080/B	8423 0111 15	8423 0111 45	LSV19 S080
LSV18 S080-1/B	8423 0111 16	8423 0111 46	LSV19 S080-1
LSV18 S200-1/F/B	8423 0111 18	8423 0111 47	LSV19 S200-1/F

**Committed to
sustainable productivity.**

Atlas Copco



Atlas Copco



Atlas Copco

