



KRAFT, HANDLING & QUALITÄT!
DAS IST 2S DEUTSCHLAND



66 UNSERE KOMPETENZEN AUF EINEN BLICK

- > Hochwertige Produkte
- > Hervorragende Industriequalität
- > Herausragender Service
- > Attraktives Preis-Leistungsverhältnis
- > Kostengünstige Reparaturen
- > Leihgeräte bei Ausfallzeit
- > Ersatzteile für Selbstreparierer
- > Hohe Stückzahl an 2S Werkzeugen
- > Kompetente Beratung & Unterstüzung
- > Feste & qualifizierte Mitarbeiter
- > Kurze Lieferzeiten
- > Hohe Standzeiten





2S Deutschland GmbH Friedensstraße 2

D-41372 Niederkrüchten

T 0 21 61 - 2 77 60 - 0

F 0 21 61 - 2 77 60 - 10

M info@2s-deutschland.de



PORTFOLIO

- **05** Features
- 06 Unternehmen
- 08 Service
- **10** Teststellung

PRODUKTE

- 12 Schraubtechnik
- **13** Cobra
- **14** Cobra XS
- **15** Cobra S
- 16 Cobra W
- 17 Cobra WS
- **18** Magnum
- **19** Magnum L
- 20 Magnum S
- 21 Titan M
- 22 Titan P
- 23 Titan PV
- **24** Titan S
- 25 Titan SV
- **26** 122B
- **27** 126G
- **28** 123G
- **29** 124G
- 30 Schleiftechnik
- **31** 331 XS | Stiftschleifer
- **32** 331 S | Stiftschleifer

- 33 332 XS | Stiftschleifer
- **34** 332 S | Stiftschleifer
- **35** 336 S | Stiftschleifer
- **36** 366 S | Stabschleifer
- **37** 366 W | Winkel-Stabschleifer
- **38** 368 S | Stabschleifer
- **39** 368 W | Winkel-Stabschleifer
- **40** 338 S | Stabschleifer
- 41 369 S | Stabschleifer
- **42** 368 SKV | Langhals-Stabschleifer
- **43** 368 SV | Langhals-Stabschleifer
- 44 368 SLV | Langhals-Stabschleifer
- 45 325 W | Winkel-/ Trennschleifer
- 46 376 A | Exzenterschleifer
- **47** 3506 | Bandschleifer
- 48 3510 | Bandschleifer
- 49 3512 | Bandschleifer
- **50** 3520 | Bandschleifer

51 Sonstige Technik

- **52** 200 S | Säge
- **53** 201 S | Feile
- **54** 202 S | Feile
- **55** 203 S | Nadelentroster
- **56** 204 S | Nadelentroster
- **57** 2505 P | Nadelentroster
- 58 Zubehör
- **59** 910 T | Schlauchtrommel
- **60** Wartungseinheit

FEATURES

Qualität, Kompetenz, Flexibilität, Zuverlässigkeit & Leidenschaft – Dafür steht 2S

BESONDERE MERKMALE



Testen Sie unsere leistungsstarken und qualitativ hochwertigen Werkzeuge. Kostenlos und unverbindlich!

KOMPETENTE UNTERSTÜZUNG



Qualifizierte Mitarbeiter stehen Ihnen telefonisch und persönlich zur Seite. Mit festem Ansprechpartner – auch nach dem Kauf!

ERSATZTEILE



Sie möchten Ihre Werkzeuge selbst reparieren? Bei 2S erhalten Sie alle Ersatzteile zu unseren Werkzeugen.

TESTMÖGLICHKEITEN



Die Qualität unserer Werkzeuge überzeugt unsere Kunden immer wieder. Nach dem Test werden auch Sie überzeugt sein!

REPARATUR



Gerne übernehmen wir für Sie die Reparatur defekter Werkzeuge. Schnell, zuverlässig und kostengünstig.

LEIHGERÄT



Dauert die Reparatur länger? Wir leihen Ihnen ein gleichwertiges Gerät für die Ausfallzeit, damit IHR Arbeitsprozess nicht unterbrochen wird.



UNTERNEHMEN

WIR arbeiten mit IHNEN Hand in Hand für die optimalste Lösung

2S ist Ihr Spezialist und zuverlässiger Ansprechpartner im Bereich der Drucklufttechnik mit Sitz am Niederrhein.

Ein dynamisches Unternehmen, dessen Stärke nicht nur in leistungsfähigen Werkzeugen, sondern auch in der Begleitung unserer Kunden bei komplizierten und anspruchsvollen Anwendungen liegt.

2S steht für innovative Produkte, hervorragende Qualität und herausragenden Service. Qualifizierte und engagierte Mitarbeiter bilden die Grundlage für Ihre Zufriedenheit!

Zu unseren anspruchsvollen Kunden zählen sowohl national als auch international vertretene Unternehmen aus verschiedenen Bereichen der Industrie.

WERDEN AUCH SIE EIN ZUFRIEDENER 2S KUNDE



STANDORT



Mitten in NRW am Niederrhein, mit bester logistischer Anbindung. Lange Lieferzeiten sind bei uns ausgeschlossen!

ERFAHRUNG



Profitieren Sie von der langjährigen Erfahrung unserer Mitarbeiter im Bereich der Druckluftwerkzeuge. Zusammen finden wir eine Lösung!

MITARBEITER



Engagiert, motiviert und qualifiziert. Ein fester und richtiger Ansprechpartner steht Ihnen immer zur Verfügung.

VERFÜGBARKEIT



Unsere großzügige Lagermöglichkeit gewährleistet, dass alle Werkzeuge bei 2S in ausreichender Stückzahl vorhanden sind.

66 WARUM 2S?

- > Hochwertige Produkte
- > Hervorragende Industriequalität
- > Herausragender Service
- > Attraktives Preis-Leistungsverhältnis
- > Kostengünstige Reparaturen
- > Leihgeräte bei Ausfallzeit
- > Ersatzteile für Selbstreparierer
- > Hohe Stückzahl an 2S Werkzeugen
- Kompetente Beratung & Unterstüzung
- > Feste & qualifizierte Mitarbeiter
- > Kurze Lieferzeiten
- > Hohe Standzeiten



SERVICE

44 Als Spezialist im Bereich der Drucklufttechnik sorgen WIR für IHRE Zufriedenheit

Für 25 ist die Kundenzufriedenheit das höchste Gut!

Guter Kundenservice ist uns ebenso wichtig wie hohe Produktqualität! **25** steht Ihnen immer mit Rat und Tat zur Seite.

Sie haben jederzeit die Möglichkeit unsere Werkzeuge völlig kostenfrei und unverbindlich zu testen. Innerhalb kurzer Zeit schicken wir Ihnen ein Mustergerät zu, damit Sie sich selbst von der hohen Qualität überzeugen können.

Sollten Sie darüber hinaus Fragen oder Anregungen haben, sind wir für Sie da! Unsere qualifizierten Mitarbeiter beraten Sie gerne telefonisch oder persönlich.

66 KUNDENZUFRIEDENHEIT IST FÜR 2S HÖCHSTER ANSPRUCH



TESTMÖGLICHKEITEN



Die Qualität unserer Werkzeuge überzeugt unsere Kunden immer wieder. Nach dem Test werden auch Sie überzeugt sein!

BERATUNG



Qualifizierte Mitarbeiter stehen Ihnen telefonisch und persönlich zur Seite. Mit festem Ansprechpartner – auch nach dem Kauf!

VERSAND



Lieferzeiten sind bei 2S besonders schnell. Innerhalb kürzester Zeit werden Sie beliefert. Versandkosten übernehmen wir für Sie!

REPARATUR



Gerne übernehmen wir für Sie die Reparatur defekter Werkzeuge. Schnell, zuverlässig und kostengünstig.

ERSATZTEILE



Sie möchten Ihre Werkzeuge selbst reparieren? Bei 2S erhalten Sie alle Ersatzteile zu unseren Werkzeugen.

LEIHGERÄT



Dauert die Reparatur länger? Wir leihen Ihnen ein gleichwertiges Gerät für die Ausfallzeit, damit IHR Arbeitsprozess nicht unterbrochen wird.

66 MIT 2S PRODUKTEN SORGENFREI ARBEITEN



TESTSTELLUNG

So einfach kann das Testen sein! Nur wer es probiert, wird überzeugt sein!

Sie haben Interesse an unseren 2S Produkten? Wie wäre es mit einer Teststellung?

Komplett kostenlos und unverbindlich können Sie unsere Druckluftwerkzeuge und unser Zubehör 14 Tage lang testen. Innerhalb kurzer Zeit schicken wir Ihnen die Testwerkzeuge zu, damit Sie sich selbst von der hohen Qualität unserer 2S Produkte überzeugen können. Bei einer Bestellung werden Ihnen neue Werkzeuge zugestellt und die Testwerkzeuge abgeholt.

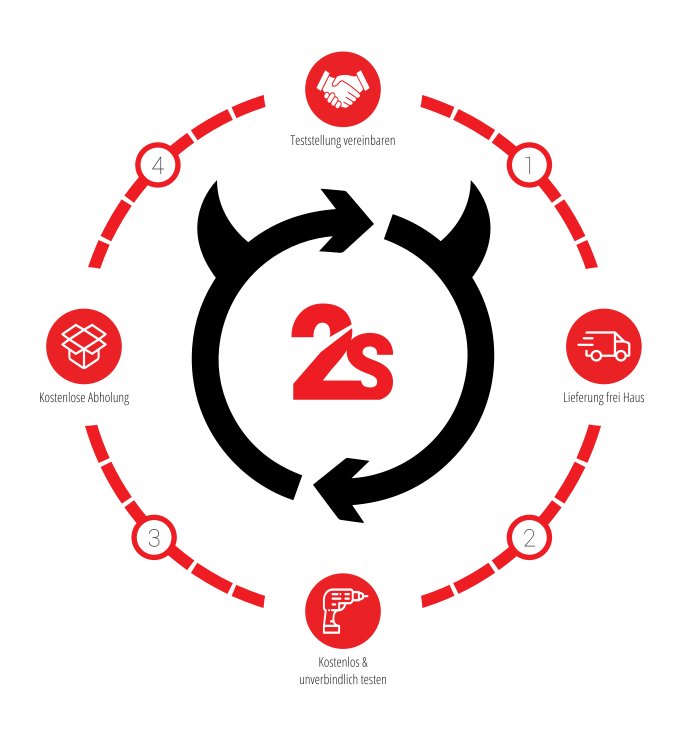
Entsprechen die Werkzeuge nicht Ihren Anforderungen? Keine Sorge! Innerhalb der 14-Tage-Frist holen wir die Testwerkzeuge bei Ihnen vor Ort ab!

Denn nichts liegt uns mehr am Herzen als Ihre Kundenzufriedenheit!

66 NUR WER 2S TESTET IST KLAR IM VORTEIL



2S TESTSTELLUNG: DER EWIGE TEUFELSKREIS



SCHRAUBTECHNIK

SCHLAGSCHRAUBER

13 | COBRA

14 | COBRA XS

15 | COBRA S

18 | MAGNUM

19 | MAGNUM L

20 | MAGNUM S

21 | TITAN M

22 | TITAN P

23 | TITAN PV

24 | TITAN S

25 | TITAN SV

WINKELSCHLAGSCHRAUBER

16 | COBRA W

17 | COBRA WS

PROFI-RATSCHE

26 | 122 B

27 | 126 G

MINI-RATSCHE

28 | 123 G

29 | 124G





VIEL KRAFT VEREINT MIT EINEM TOLLEN HANDLING

COBRA

Ger innovative 1/2" Schlagschrauber aus dem Hause 2S

Angetrieben durch einen 6-Lamellen-Rotor und einem Doppelhammer-Schlagwerk. Das gewichtsreduzierte Komposit-Gehäuse verschafft diesem Schrauber den enormen Gewichtsvorteil.

Die 2S-Cobra bietet ein Lösedrehmoment von bis zu 1.220 Nm bei nur 1,2 kg und kompakten 120 mm Länge. Durch den praktischen Umschalter auf der Rückseite lässt sich dieser Schlagschrauber einhändig bedienen und ist optimal für den professionellen Einsatz im Industriebereich geeignet.

TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 127682 Vierkantantrieb: ½" Drehzahl: 9.000 U/Min. Max. Drehmoment: 1.220 Nm Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi) Lufteinlass: ¼" (6,35 mm) Luftschlauch: ¾" (10 mm)

Gewicht: 1,2 kg Länge: 120 mm Arbeitsbereich: M24 Max. Arbeitsbereich: M27 Fassung: 27 mm Schallpegel: 91 dB(A)

Vibration: 4.0 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 10,2 m³/Std.



2S Deutschland GmbH Friedensstraße 2 D-41372 Niederkrüchten Geschäftsführer: Krystian Osuch T 0 21 61 - 2 77 60 - 0

F 0 21 61 - 2 77 60 - 10

M info@2s-deutschland.de



((INNOVATIV TRIFFT AUF KRAFT MIT BESONDERER LEISTUNG

COBRAXS

•• Der neue & kraftvolle 1/2" Schlagschrauber aus dem Hause 2S

Angetrieben durch einen 6-Lamellen-Rotor und einem Doppelhammer-Schlagwerk. Das gewichtsreduzierte Komposit-Gehäuse verschafft diesem Schrauber den enormen Gewichtsvorteil.

Die 2S-Cobra XS bietet ein Lösedrehmoment von bis zu 1.356 Nm bei nur 1,6 kg und kompakten 150 mm Länge. Durch den praktischen Umschalter auf der Rückseite lässt sich dieser Schlagschrauber einhändig bedienen und ist optimal für den professionellen Einsatz im Industriebereich geeignet.

TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 127680

Schlagwerk: Doppelhammer

Vierkantantrieb: ½"

Drehzahl: 8.500 U/Min.

Max. Drehmoment: 1.356 Nm

Betriebsdruck: 6,2 Bar (90 psi)

Lufteinlass: ¼" (6,35 mm)

Luftschlauch: 3/4" (10 mm)

Gewicht: 1,6 kg

Länge: 150 mm

Arbeitsbereich: M24

Max. Arbeitsbereich: M27

Fassung: 27 mm

Schallpegel: 91 dB(A)

Vibration: 4.0 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 10,2 m³/Std.



2S Deutschland GmbH Friedensstraße 2 D-41372 Niederkrüchten Geschäftsführer: Krystian Osuch T 0 21 61 - 2 77 60 - 0

F 0 21 61 - 2 77 60 - 10

M info@2s-deutschland.de



UNSER GIFTIGER ½" SCHRAUBER MIT BISSIGEN 1.492 NM

COBRAS

Ein treuer & zuverlässiger Begleiter im Alltag

Der neue leistungsstarke ½" Schlagschrauber überzeugt durch sein herausragendes Kraft-/Leistungsverhältnis. Bei einem Lösedrehmoment von bis zu 1.492 Nm wiegt der Schrauber nur 1,9 kg. Ein 7-Lamellen-Rotor und ein Doppelhammer-Schlagwerk sorgen für viel Kraft und eine hohe Standzeit.

Der 2S-Cobra S ist durch seinen praktischen Drehmomentregler an der Rückseite einhändig bedienbar. Das robuste und gewichtsreduzierte Komposit-Gehäuse hält höchsten industriellen Ansprüchen stand.

TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 127685 Vierkantantrieb: ½" Drehzahl: 6.800 U/Min. Max. Drehmoment: 1.492 Nm Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi) Lufteinlass: ¼" (6,35 mm) Luftschlauch: ¾" (10 mm)

Gewicht: 1,9 kg Länge: 190 mm Arbeitsbereich: M24 Max. Arbeitsbereich: M30 Fassung: 36 mm Schallpegel: 92 dB(A)

Vibration: 4,2 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 10,2 m³/Std.



2S Deutschland GmbH Friedensstraße 2 D-41372 Niederkrüchten Geschäftsführer: Krystian Osuch T 0 21 61 - 2 77 60 - 0

F 0 21 61 - 2 77 60 - 10

M info@2s-deutschland.de



GESCHMEIDIG, EIFRIG & UNERMÜDLICH

COBRAW

Einfach begeisternd

Fleißig und effizient mit einem Luftverbrauch von nur 8,52 m³/Std., hervorstoßenden 7.000 U/Min. und der erbarmungslosen Kraft von 244 Nm. Dank der raffinierten Winkelform schlängelt sich die 2S-Cobra W geschmeidig durch beengte und schwer zugängliche Reviere.

Das freche Jumbo-Schlagwerk wird durch einen praktischen Druckauslöser am Griff in Bewegung gesetzt. Gezähmt wird die Cobra W mit Hilfe eines Ringes direkt über der Auslösung, Kraft und Laufrichtung lassen sich hier bequem regulieren.

Der ideale Nachwuchs für die Cobra-Familie!

TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 127684 Vierkantantrieb: ½" Drehzahl: 7.000 U/Min. Max. Drehmoment: 244 Nm Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Lufteinlass: ¼" Luftschlauch: ¾" Gewicht: 1,8 kg Länge: 341 mm Schallpegel: 97 dB(A) Vibration: 43,5 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 8,52 m³/Std.



2S Deutschland GmbH Friedensstraße 2 D-41372 Niederkrüchten Geschäftsführer: Krystian Osuch T 0 21 61 - 2 77 60 - 0

F 0 21 61 - 2 77 60 - 10

M info@2s-deutschland.de



COBRA PRÄSENTIERT SICH IN AUßERGEWÖHNLICHER FORM

COBRAWS

Ger praktische Winkelschlagschrauber im Stil einer Ratsche

Dieser ½" Winkelschlagschrauber ist mit einem extra langen Griff ausgestattet und gelangt mit seinem kurzen Gehäuse von nur 88 mm in fast jeden Arbeitsbereich. Er verfügt über drei Vorwärtsstufen und eine Rückwärtsstufe, die sich bequem über einen Drehregler am Griff einstellen lassen. Direkt darüber hält das 360° drehbare Abluftventil die Luft vom Anwender fern. Das Alugehäuse ist äußerst robust und langlebig.

Der Winkelschlagschrauber 2S-Cobra WS hat eine Kraft von 407 Nm bei einer Drehzahl von 6.500 U/Min. Das geringe Gewicht von nur 1,37 kg und der niedrige Luftverbrauch zeichnen den Schrauber außerdem aus.

Dieses Werkzeug ist eine echte Bereicherung.

TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 127686 Vierkantantrieb: ½" Drehzahl: 6.500 U/Min. Max. Drehmoment: 407 Nm Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi) Lufteinlass: ¼" (6,35 mm) Luftschlauch: ¾" (10 mm) Gewicht: 1,37 kg

Länge x Höhe: 248 mm x 88 mm Abluftführung: 360° Drehregler

Schallpegel: 94 dB(A) Vibration: 7,48 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 7,14 m³/Std.



2S Deutschland GmbH Friedensstraße 2 D-41372 Niederkrüchten Geschäftsführer: Krystian Osuch T 0 21 61 - 2 77 60 - 0

F 0 21 61 - 2 77 60 - 10

M info@2s-deutschland.de



66 EIN WAHRER MEISTER SEINER KLASSE

MAGNUM

•• Der leichte & kraftvolle ¾" Schlagschrauber aus dem Hause 2S

2S-Magnum – durchschlagskräftig und handlich.

Bei einem Lösedrehmoment von bis zu 1.626 Nm wiegt dieses Werkzeug nur unglaubliche 2.000 g. Ein Doppelhammer-Schlagwerk und ein 7-Lamellen-Rotor sorgen für Kraft und eine hohe Standzeit. Der innovative Schrauber überzeugt außerdem durch sein robustes Komposit-Gehäuse und den praktischen Umschalter an der Rückseite. Dadurch ist er mit nur einer Hand bequem bedienbar.

Dieser Schlagschrauber setzt neue Maßstäbe!

TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 127683
Vierkantantrieb: ¾"
Drehzahl: 6.700 U/Min.
Max. Drehmoment: 1.626 Nm
Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)
Lufteinlass: ¼" (6,35 mm)
Luftschlauch: ¾" (10 mm)
Gewicht: 2 kg

Länge: 190 mm
Arbeitsbereich: M27
Max. Arbeitsbereich: M33
Fassung: 36 mm
Schallpegel: 92 dB(A)

Vibration: 4,3 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 10,2 m³/Std.



2S Deutschland GmbH Friedensstraße 2 D-41372 Niederkrüchten Geschäftsführer: Krystian Osuch T 0 21 61 - 2 77 60 - 0

F 0 21 61 - 2 77 60 - 10

M info@2s-deutschland.de



66 DAS GLEICHE GEWAND, EIN ANDERES KALIBER

MAGNUML

Ein ¾" Schlagschrauber mit 6" Verlängerung

Dieses Gerät setzt auf Kraft und Ergonomie.

Die kurze Bauform des Gehäuses von nur 190 mm und das geringe Gewicht von nur 2,2 kg sprechen für sich. Eine geringe Vibration sorgt für gelenkschonendes und ermüdungsfreies Arbeiten.

Mit einer Kraft von 1.463 Nm ist der Schrauber 2S-Magnum L bestens geeignet für Arbeitsbereiche mit Schlüsselweiten zwischen M27 und M33. Der praktische Umschalter an der Rückseite gewährleistet eine 4-Stufen-Einstellung der Drehmoment-Bereiche. Die Abluft wird angenehm durch den Griff nach unten geleitet.

TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 127687 Vierkantantrieb: 3/4" Drehzahl: 6.800 U/Min. Max. Drehmoment: 1.463 Nm Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi) Lufteinlass: 1/4" (6,35 mm) Luftschlauch: 3/4" (10 mm) Gewicht: 2,2 kg

Länge: 190 mm Arbeitsbereich: M27 Max. Arbeitsbereich: M33 Schallpegel: 92 dB(A) Vibration: 4,3 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 10,2 m³/Std.



2S Deutschland GmbH Friedensstraße 2 D-41372 Niederkrüchten Geschäftsführer: Krystian Osuch

F 0 21 61 - 2 77 60 - 10

M info@2s-deutschland.de



66 EIN SCHRAUBER FÜR ALLE FÄLLE

MAGNUMS

Kräftig, robust & zuverlässig

Dieser ¾" Schrauber könnte es auch mit einem 1"er aufnehmen. Er ist mit einem max. Drehmoment von 2.034 Nm bewaffnet. Die Drehrichtung wird ergonomisch unmittelbar über dem Auslöser eingestellt und die Leistung ist mit einem rückwärtig gelegenen Umschalter in 3 Stufen vor- und rückwärts regulierbar. Zusätzlich punktet dieser Allrounder mit niedrigen Vibrationswerten und einem geringen Luftverbrauch. Über den lärmmindernden Pistolengriff wird die Abluft praktisch nach unten geleitet.

Der langlebige Schlagschrauber 2S-Magnum S ist in jedem industriellen Bereich bestens aufgehoben!

TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 127689

Schlagwerk: Doppelhammer

Vierkantantrieb: ¾"

Drehzahl: 5.500 U/Min.

Max. Drehmoment: 2.034 Nm

Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Arbeitsbereich: 271~1,627 Nm

Abluftführung: Griff, abwärts

Lufteinlass: 3/8"

Luftschlauch (i.D.): 1/2"

Gewicht: 3,4 kg

Länge: 215 mm

Schallpegel: 93,86 dB(A)

Vibration: 19,59 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 23,88 m³/Std.





DAS LEICHTGEWICHT UNTER DEN KRAFTPAKETEN

TITAN M

Ger leichteste 1" Schlagschrauber aus der Titan-Serie von 2S

Mit einem max. Drehmoment von bis zu 2.034 Nm und einem Gewicht von nur 3,5 kg gibt sich der 2S-Titan M als Wolf im Schafspelz.

In Arbeitsbereichen zwischen 271~1,627 Nm fühlt er sich am wohlsten und ist ein zuverlässiger Partner im Alltag. Der schallgedämpfte Griff leitet die Abluft nach unten. Die Laufrichtung lässt sich ganz bequem mittels eines Umschaltreglers am Auslöser einstellen.

Dieser 2S Industrie-Schlagschrauber lässt keine Wünsche offen.

TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 372900 Schlagwerk: Doppelhammer Vierkantantrieb: 1" Drehzahl: 5.500 U/Min. Max. Drehmoment: 2.034 Nm Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi) Arbeitsbereich: 271~1,627 Nm Abluftführung: Griff, abwärts Lufteinlass: ¾"

Luftschlauch (i.D.): ½" Gewicht: 3,5 kg Länge: 223 mm Schallpegel: 93,86 dB(A)

Vibration: 19,59 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 23,88 m³/Std.



2S Deutschland GmbH Friedensstraße 2 D-41372 Niederkrüchten Geschäftsführer: Krystian Osuch T 0 21 61 - 2 77 60 - 0

F 0 21 61 - 2 77 60 - 10

M info@2s-deutschland.de



DER NAME WECKT HOHE ERWARTUNGEN

TITAN P

66 Hohe Erwartungen kann nur dieser übertreffen

Leicht und doch so kräftig.

Der 2S-Titan P leistet unglaubliche 2.441 Nm und das bei einem geringen Gewicht von nur 7,4 kg! Die Abluft wird praktisch über den schallgedämpften Griff nach unten geleitet. Ein zusätzlicher seitlicher Griff gewährleistet eine ergonomische Handhabung.

Hinsichtlich der Standzeit macht der robuste 2S-Titan P seinem Namen alle Ehre.

TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 372600

Schlagwerk: Doppelhammer

Vierkantantrieb: 1" Drehzahl: 5.000 U/Min.

Max. Drehmoment (nach 5 Sek.): 2.441 Nm

Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Abluftführung: nach unten über den Griff mit Schalldämpfer

Lufteinlass: ½" Luftschlauch (i.D.): ¾" Gewicht: 7,4 kg Länge: 275 mm

Schallpegel: 99,5 dB(A) Vibration: 11,58 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 15,3 m³/Std.



2S Deutschland GmbH Friedensstraße 2 D-41372 Niederkrüchten Geschäftsführer: Krystian Osuch T 0 21 61 - 2 77 60 - 0

F 0 21 61 - 2 77 60 - 10

M info@2s-deutschland.de



DIESER SCHRAUBER RAGT MEHR ALS HERAUS

TITAN PV

66 Manchmal kommt es auf die Länge an

Mit seinem verlängerten Vierkant und der unglaublichen Kraft von über 2.441 Nm bringt der 2S-Titan PV nur 8,2 kg auf die Waage.

Das strapazierfähige Doppelhammer-Schlagwerk und das stabile Gehäuse gewährleisten eine lange Standzeit. Die Abluft bleibt vom Anwender fern und wird durch den Griff, in dem ein Schalldämpfer enthalten ist, nach unten geleitet. Für festen Halt und eine gute Handhabung sorgt der zusätzliche Griff, der seitlich angebracht ist.

Kurzum: Ein ausgezeichnetes Werkzeug!

TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 372950

Schlagwerk: Doppelhammer

Vierkantantrieb: 1" Drehzahl: 5.000 U/Min.

Max. Drehmoment (nach 5 Sek.): 2.441 Nm

Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Abluftführung: nach unten über den Griff mit Schalldämpfer

T 0 21 61 - 2 77 60 - 0

F 0 21 61 - 2 77 60 - 10

M info@2s-deutschland.de

> www.2s-deutschland.de

Lufteinlass: 1/2"

Luftschlauch (i.D.): 3/4"

Gewicht: 8,2 kg

Länge: 275 mm

Schallpegel: 99,5 dB(A)

Vibration: 11,58 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 11,58 m³/Std.





OER LEISTUNGSSTARKE 1" PREMIUM SCHLAGSCHRAUBER

TITANS

•• Der leistungsstarke 1" Schlagschrauber von 2S

Angetrieben durch sein robustes Doppelhammer-Schlagwerk leistet der 2S-Titan S 2.712 Nm. Diese enorme Kraft lässt sich, sowohl im Links-, als auch im Rechtslauf, mittels drei Stufen regulieren. Eine untere Abluftführung gewährleistet die benutzerfreundliche Bedienung und sorgt dafür, dass kein Staub aufgewirbelt wird.

Ein Schlagschrauber wie für die Industrie gemacht!

TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 372799

Schlagwerk: Doppelhammer

Vierkantantrieb: 1" Drehzahl: 5.000 U/Min.

Max. Drehmoment (nach 5 Sek.): 2.712 Nm

Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Abluftführung: seitlich Lufteinlass: ½"

Luftschlauch (i.D.): 3/4"

Gewicht: 7,4 kg Länge: 347 mm

Schallpegel: 104,20 dB(A) Vibration: 11,66 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 15,3 m³/Std.





DER NEUE VIELSEITIGE 1" SCHLAGSCHRAUBER

TITAN SV

Immer eine Länge voraus

Mit seiner 6" Verlängerung ist er vielseitig einsetzbar, auch in schwer zugänglichen Bereichen. Mit nur 8,4 kg Gewicht und einer Länge von 347 mm ist der 2S-Titan SV ein kompakter 1" Schlagschrauber, der sogar für den dauerhaften Einsatz in der Schwerindustrie geeignet ist.

Die typischen 2S-Eigenschaften, wie eine angenehme Abluftführung, die 6-Stufenregulierung, ein robustes Doppelhammer-Schlagwerk und das ergonomisch designte Komposit-Gehäuse, zeichnen auch den 2S-Titan SV aus.

TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 372700

Schlagwerk: Doppelhammer

Vierkantantrieb: 1" Drehzahl: 5.000 U/Min.

Max. Drehmoment (nach 5 Sek.): 2.712 Nm

Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi) Abluftführung: seitlich

Luftainlage 1/#

Lufteinlass: ½"

Luftschlauch (i.D.): ¾"

Gewicht: 8,4 kg

Länge: 347 mm

Schallpegel: 104 dB(A)

Vibration: 14,5 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 15,3 m³/Std.



> www.2s-deutschland.de



EINE RATSCHE VON GROßEM FORMAT

122 B

44 Anpruchsvolle Schraubanwendungen sind nun Geschichte

Die 2S-122B ist eine hochwertige ½" Profi-Ratsche, die 108 Nm leistet und dabei 180 U/Min. bietet.

Mit nur 1,3 kg ist sie bequem zu führen und präsentiert sich gleichzeitig robust. Der Griff ist kälteisoliert, wirkt vibrationsmindernd und liegt auch langfristig angenehm in der Hand.

Eine Ratsche für anspruchsvolle Schraubanwendungen in der Werkstatt oder Industrie.

TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 122121 Vierkantantrieb: ½" Drehzahl: 180 U/Min. Max. Drehmoment: 108 Nm Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Lufteinlass: ¼"
Gewicht: 1,3 kg
Länge: 120 mm
Schallpegel: 98,8 dB(A)
Vibration: 4,51 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 8,5 m³/Std.





GO DIE KNARRE MIT DER LEISTUNG EINES SCHRAUBERS

126 G

Diese Ratsche scheut keine Herausforderung

Ausgestattet mit einer Kraft von 244 Nm und einer Drehzahl von 300 U/Min. ist dieses Werkzeug bereit für Höchstleistungen. Drehzahl und Kraft lassen sich stufenlos regulieren.

Der isolierte Griff liegt gut in der Hand und schützt gleichermaßen zuverlässig vor Wärme und Kälte. Betätigt wird das Werkzeug durch einen Hebel, der mit Sicherheitsarretierung ausgestattet ist, um ein ungewolltes Einschalten zu vermeiden.

Die 2S-126G ist die perfekte Hochleistungs-Ratsche für die Industrie!



TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 126000 Vierkantantrieb: ½" Drehzahl: 300 U/Min. Max. Drehmoment: 244 Nm Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Lufteinlass: ¼"
Gewicht: 1,3 kg
Länge: 318 mm
Schallpegel: 85 dB(A)
Vibration: 1,3 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 13,8 m³/Std.



66 EINE RATSCHE SO KURZ WIE EIN KUGELSCHREIBER

123 G

66 Damit bleibt kein Winkel unerreicht

Eine 3/8" Druckluft-Knarre die konzipiert wurde, um jede beengte Stelle zu erreichen.

Die 2S-123G hat eine Gesamtlänge von nur 120 mm und wiegt nicht mehr als 400 g. Diese Ratsche liegt ausgezeichnet in der Hand, hat eine stufenlos regulierbare Hebelauslösung und die Abluft wird nach hinten geleitet.

Der niedrige Vibrationswert und der geringe Schallpegel sorgen zusätzlich dafür, dass das Werkzeug fast in der Hand vergessen wird.

TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 373000 Vierkantantrieb: ¾" Drehzahl: 400 U/Min. Max. Drehmoment: 27 Nm Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Lufteinlass: ¼" Gewicht: 400 g Länge: 120 mm Schallpegel: 80 dB(A) Vibration: 2,4 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 2,88 m³/Std.





66 DIE KURZE ¼" MINI-RATSCHE

124**G**

66 Passend konzipiert für engste Arbeitsbereiche

Eine kompakte ¼" Druckluft-Knarre, die Ihren Arbeitsalltag erleichtern wird.

Mit einer Länge von nur 125 mm und einem Gewicht von gerade mal 400 g liegt diese Ratsche hervorragend in der Hand.

Die 2S-124G ist ergonomisch über eine Hebelauslösung bedienbar und die Abluft wird vom Anwender weg nach hinten geleitet. Sie leistet 27 Nm bei einer Drehzahl von 420 U/Min.

Diese Ratsche bringt Leichtigkeit in Ihren Arbeitsalltag!

TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 374000 Vierkantantrieb: ¼" Drehzahl: 420 U/Min. Max. Drehmoment: 27 Nm Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Lufteinlass: ¼" Gewicht: 400 g Länge: 125 mm Schallpegel: 85 dB(A) Vibration: 2,3 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 14,4 m³/Std.



SCHLEIFTECHNIK

STIFTSCHLEIFER

31 | 331XS

32 | 331S

33 | 332 XS

34 | 3325

35 | **336** S

STABSCHLEIFER

36 | 366 S

38 | 368 S

40 | 3385

41 | 369\$

WINKEL-STABSCHLEIFER

37 | 366 W

39 | 368 W

LANGHALS-STABSCHLEIFER

42 | 368 SKV

43 | 368 SV

44 | 368 SLV

WINKEL-/TRENNSCHLEIFER

45 | 325 W

EXZENTERSCHLEIFER

46 | 376A

BANDSCHLEIFER

47 | 3506

48 | 3510

49 | 3512

50 | 3520





66 HANDLICHER STIFTSCHLEIFER FÜR HÖCHSTE ANFORDERUNGEN

331 XS

Klein, aber OHO!

Der 2S-331XS ist wie sein großer Bruder 2S-331S ein 3 mm Stiftschleifer – mit einer Drehzahl von 70.000 U/Min. – sogar schneller.

Dieser Stiftschleifer besticht durch seine kurze Bauform von nur 135 mm. Dadurch ist er vielseitig einsetzbar, auch bei beengten Platzverhältnissen. Der Abluftschlauch ist nach hinten geführt und sorgt für staubfreies Arbeiten.

Dieser handliche Stiftschleifer erfüllt höchste industrielle Anforderungen.



TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 333400 Spannzange: 3 mm Drehzahl: 70.000 U/Min. Betriebsdruck: 6,2 Bar (90 psi)

Lufteinlass: ¼" Gewicht: 130 g

Min. Schlauchgröße: 5 mm Länge: 17,7 x 135 mm

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 156 L/Min.



66 DIESER KLEINE LEISTET GROßES

331 S

Nur 56.000 Umdrehungen pro Minute bei nur 130 g Gewicht

Der 2S-331S ist ein 3 mm Stiftschleifer und besticht durch seine kurze Bauform von nur 135 mm. Dadurch ist er vielseitig einsetzbar, auch bei beengten Platzverhältnissen.

Der Abluftschlauch ist nach hinten geführt und sorgt für staubfreies Arbeiten. Dabei reduziert er zusätzlich den Schallpegel.

Dieser handliche Schleifer erfüllt höchste industrielle Anforderungen.



TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 333121 Spannzange: 3 mm Drehzahl: 56.000 U/Min. Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Lufteinlass: ¼" Gewicht: 130 g

Min. Schlauchgröße: 5 mm

Länge: 135 mm Schallpegel: 77 dB(A) Vibration: 0,5 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 142 L/Min.



MIT GUMMIERUNG FÜR EIN ANGENEHMERES GEFÜHL

332 XS

Klein, aber FEIN!

Der 2S-332XS ist der kleine Bruder von 2S-332S. Mit einer Drehzahl von 70.000 U/Min. ist dieser Stiftschleifer sogar schneller als sein Bruder. Dieser hochtourige Stiftschleifer verfügt über einen gummierten Griff, der den Anwender vor dem Abrutschen schützt.

Die Abluft wird über einen Schlauch nach hinten geleitet – ein praktischer Drehregler ermöglicht auch den mühelosen Dauereinsatz.

Ein besonderer Stiftschleifer mit besonders viel Schmackes!



TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 333500 Spannzange: 3 mm Drehzahl: 70.000 U/Min. Betriebsdruck: 6,2 Bar (90 psi)

Lufteinlass: ¼" Gewicht: 140 g

Min. Schlauchgröße: 5 mm

Länge: 141 mm

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 156 L/Min.

> www.2s-deutschland.de



ZUVERLÄSSIGER STIFTSCHLEIFER MIT STARKEN ATTRIBUTEN

332S

Schnell, leise & laufruhig. Alles Attribute für diesen Stiftschleifer

Der 2S-332S hochtourige Stiftschleifer verfügt über einen isolierten Griff, der für Ergonomie sorgt und den Anwender vor Kälte schützt. Das geringe Gewicht von nur 130 g und der niedrige Lärmpegel garantieren ermüdungsfreies Arbeiten.

Die Abluft wird über einen Schlauch nach hinten geleitet, ein praktischer Drehregler ermöglicht auch den mühelosen Dauereinsatz.

Ein charakteristischer Stiftschleifer, der immer in Erinnerung bleibt!



TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 333221 Spannzange: 3 mm Drehzahl: 60.000 U/Min. Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Lufteinlass: ¼" Abluft: rückwärtig Gewicht: 130 g

Durchmesser x Länge: 20,5 mm x 132 mm

Schallpegel: 75,2 dB(A) Vibration: 2,6 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 120 L/Min.



EIN STIFTSCHLEIFER, DER SICH ÄUßERST FLEXIBEL ZEIGT

336 S

44 Ausgestattet mit einer 3 & 6 mm Spannzange

Der 2S-336S ist mit einem rückwärtig geführten Abluftschlauch und einer praktischen Drehreglung für den Dauereinsatz ausgestattet. Die kompakte und schmale Bauform erlaubt auch den Einsatz in beengten und schwer zugänglichen Bereichen.

Alle verwendeten Materialien und Bauteile entsprechen allerhöchsten Industrieanforderungen und garantieren lange Standzeiten.

Ein typisches 2S-Werkzeug eben!



TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 333611 Spannzange: 3 & 6 mm Drehzahl: 35.000 U/Min. Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Lufteinlass: ¼" Gewicht: 350 g

Min. Schlauchgröße: 5 mm

Länge: 175 mm Schallpegel: 69 dB(A) Vibration: 0,9 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 120 L/Min.



66 QUALITÄT HAT EINEN NAMEN

366 S

Geradlinig, strapazierfähig und stark

Der 2S-366S ist ein Werkzeug, das allen Ansprüchen gerecht wird!

Dieser Schleifer erzielt beste Ergebnisse in kürzester Zeit. Dafür sorgen 22.000 Umdrehungen pro Minute und die Kraft von 0,6 PS. Hinzu kommen das angenehme Handling und der niedrige Vibrationswert.

Die hochwertige Verarbeitung gewährleistet eine lange Standzeit.



TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 366100 Spannzange: 6 mm Drehzahl: 22.000 U/Min. Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Lufteinlass: 1/4"

Leistung: 0,6 PS (0,45 KW) Abluft: rückwärtig, Schlauch

Gewicht: 920 g

Min. Schlauchgröße: 3/8" (10 mm)

Länge: 190 mm Schallpegel: 94 dB(A) Vibration: 0,62 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 480 L/Min.



MIT GUTEM EINDRUCK ANS EINGEMACHTE

366 W

Kräftig, robust und kompakt

Viele gute Gründe, die für den 2S-366W sprechen!

Ein absolutes Leichtgewicht unter den Winkel-Stabschleifern überzeugt er mit einer starken Leistung. Durch seinen 90° abgewinkelten Schleifkopf ist dieses Arbeitsgerät flexibel einsetzbar und erreicht auch Stellen, die sonst nur schwer zugänglich sind.

Die hochwertigen Materialien und das robuste Gehäuse sorgen für eine lange Standzeit.



TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 366200 Spannzange: 6 mm Drehzahl: 19.000 U/Min. Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Lufteinlass: 1/4"

Leistung: 0,3 PS (0,23 KW) Abluft: rückwärtig, Schlauch

Gewicht: 550 g

Min. Schlauchgröße: ¾" (10 mm) Durchmesser x Länge: 34 mm x 165 mm

Schallpegel: 93,2 dB(A) Vibration: 1,39 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 250 L/Min.



KRAFTVOLL UND ERGONOMISCH

368 S

Ein ausgezeichneter Stabschleifer

Dieser robuste Schleifer bietet alles was ein Industriewerkzeug braucht: viel Leistung, wenig Gewicht, hochwertige Verarbeitung und beste Schleifeigenschaften.

Außerdem bietet der Schleifer 2S-368S eine Durchflussregulierung, eine angenehm bedienbare Hebelauslösung und einen lärmmindernden Abluftschlauch, wodurch dieser mit einem niedrigen Schallpegel überzeugt.

Ein absolutes Highlight im Bereich der 6 mm-Stabschleifer!

TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 368331 Spannzange: 6 mm Drehzahl: 23.000 U/Min. Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Lufteinlass: ¼"

Leistung: 0,8 PS (0,6 KW)

Gewicht: 500 g

Min. Schlauchgröße: 3/4" (10 mm)

Länge: 180 mm Schallpegel: 80 dB(A) Vibration: 0,7 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 116 L/Min.





66 EIN KRAFTPAKET MIT KÖPFCHEN

368 W

•• Der 0,8 PS starke Winkelschleifer

Dieser Industrieschleifer ist ideal geeignet für Schleif- und Polierarbeiten in beengten und verwinkelten Bereichen.

Der vibrationsarme und gegen Kälte isolierte Griff rundet das Gesamtpaket ab. Wie unser Stabschleifer bietet der 2S-368W eine Drehzahlregulierung, einen Abluftschlauch und überzeugt mit geringen Schall- und Vibrationswerten.

Dieser Schleifer wird Ihren Arbeitsalltag erleichtern!

TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 368332 Spannzange: 6 mm Drehzahl: 18.000 U/Min. Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi) Lufteinlass: ¼"

Leistung: 0,8 PS (0,6 KW)

Gewicht: 800 g

Min. Schlauchgröße: 3/8" (10 mm)

Länge: 180 mm Schallpegel: 81 dB(A) Vibration: 0,9 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 116 L/Min.





66 EIN VIELSEITIGER SCHLEIFER DER EXTRAKLASSE

338 S

Von Profis für Profis

Dieser Stabschleifer ist mit einer 3 & 6 mm Spannzange ausgestattet und bietet damit vielseitige Einsatzmöglichkeiten. Der 2S-338S überzeugt mit Kraft und Komfort – 0,56 PS Leistung, ein Drehregler und der vibrationsdämmende, isolierte Griff für ermüdungsfreies Arbeiten.

Der nach hinten geführte Abluftschlauch hält die Luft vom Anwender fern und sorgt zusätzlich für Lärmminderung.



TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 333810 Spannzange: 3 & 6 mm Drehzahl: 20.000 U/Min. Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Lufteinlass: ¼"

Leistung: 0,56 PS (0,42 KW)

Abluft: rückwärtig Gewicht: 780 g Länge: 170 mm Schallpegel: 84 dB(A) Vibration: 2,5 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 280 L/Min.

2S Deutschland GmbH Friedensstraße 2 D-41372 Niederkrüchten Geschäftsführer: Krystian Osuch

T 0 21 61 - 2 77 60 - 0

F 0 21 61 - 2 77 60 - 10

M info@2s-deutschland.de



EIN SCHLEIFER SO STARK WIE SEIN ANBLICK

369S

66 Beste Schleifergebnisse durch höchste Qualität

Ein Werkzeug wie aus einem Guss.

Der 2S-369S beeindruckt mit Kraft, Stabilität, Effizienz und bietet vielseitige Einsatzmöglichkeiten im industriellen Bereich. Er ist mit einer hochwertigen 6 & 8 mm Spannzange, einer Hebelauslösung mit Sicherheitsarretierung und einer seitlichen Abluftführung ausgestattet. Trotz der hohen Leistung von fast 1 PS überzeugt dieses Werkzeug mit niedrigen Vibrations- und Schallwerten.

Der zuverlässige Industrieschleifer für intensive Werktage.

TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 369100 Spannzange: 6 & 8 mm Drehzahl: 14.600 U/Min. Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Lufteinlass: ¾" Leistung: 0,9 PS Abluft: seitlich Gewicht: 1,7 kg

Min. Schlauchgröße: ¾" (9,5 mm) Durchmesser x Länge: 51 mm x 390 mm

Schallpegel: 87,6 dB(A) Vibration: 2,2 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 700 L/Min.





KURZ, LEICHT & BEQUEM IST HIER GEFRAGT

368 SKV

Kurz, bequem und super leicht

Der 2S-368SKV ist die kürzere Version von 2S-368SLV und bietet als Industriewerkzeug alles an, was auch der 2S-368SLV enthält – nur leichter, handlicher und kürzer!

Mit der Leistung von 0,40 PS, einer Drehzahl von 30.000 U/Min. und einem super leichten Gewicht von nur 0,68 kg hat der 2S-368SKV neben der besten Verarbeitung, auch die besten Schleifeigenschaften.

Dieser kurze und handliche Stabschleifer verfügt über einen gummierten Griff, der den Anwender vor Kälte und dem Abrutschen schützt. Eine sehr angenehm bedienbare Hebelauslösung eignet sich besonders ideal für die Erreichbarkeit in schwer zugänglichen Stellen.



TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 368500 Spannzange: 6 mm Drehzahl: 30.000 U/Min. Betriebsdruck: 6,2 Bar (90 psi)

Lufteinlass: ¼" Leistung: 0,40 PS Abluft: rückwärtig Gewicht: 0,68 kg

Durchmesser x Länge: 32 x 250 mm Durchschnittlicher Luftverbrauch: 200 L/Min.

2S Deutschland GmbH Friedensstraße 2 D-41372 Niederkrüchten Geschäftsführer: Krystian Osuch T 0 21 61 - 2 77 60 - 0

F 0 21 61 - 2 77 60 - 10

M info@2s-deutschland.de



45 CM MIT EXTRA VIEL POWER

368 SV

6 & 8 mm Langhals-Stabschleifer

Dieser robuste Langhals-Stabschleifer bietet alles was ein Industriewerkzeug braucht: viel Leistung, wenig Gewicht, hochwertige Verarbeitung und beste Schleifeigenschaften. Der 2S-368SV verfügt über eine Durchflussregulierung, eine angenehm bedienbare Hebelauslösung und einen verlängerten Schaft. Dieser eignet sich besonders ideal für die Erreichbarkeit in schwer zugänglichen Stellen. Trotz der hohen Leistung von fast 1 PS überzeugt dieses Werkzeug mit niedrigen Vibrations- und Schallwerten.

Ein absolutes Highlight im Bereich der 6 & 8 mm Langhals-Stabschleifer!



Art.-Nr.: 368400 Spannzange: 6 & 8 mm

Drehzahl: 22.000 U/Min.
Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Lufteinlass: 1/4" Leistung: 1,0 PS Abluft: rückwärtig Gewicht: 1,3 kg

Min. Schlauchgröße: ¾" (9,5 mm) Durchmesser x Länge: 48 x 445 mm

Schallpegel: 80 dB(A) Vibration: 1,3 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 512 L/Min.

2S Deutschland GmbH Friedensstraße 2 D-41372 Niederkrüchten Geschäftsführer: Krystian Osuch T 0 21 61 - 2 77 60 - 0

F 0 21 61 - 2 77 60 - 10

M info@2s-deutschland.de



66 MIT VERLÄNGERTEM SCHAFT ANS ANGEMACHTF

368 SLV

Verlängerter Langhals-Stabschleifer voller Überzeugung

Der 2S-368SLV ist die verlängerte Version von 2S-368SV und bietet mit seinem verlängerten Schaft und einem ruhigen Lauf alles was ein Industriewerkzeug braucht: Viel Leistung, wenig Gewicht, hochwertige Verarbeitung und beste Schleifeigenschaften.

Dieser robuste Langhals-Stabschleifer verfügt über eine Durchflussregulierung, eine angenehm bedienbare Hebelauslösung und gewährleistet eine hohe Standzeit. Dieser eignet sich besonders ideal für die Erreichbarkeit in schwer zugänglichen Stellen.

Trotz der hohen Leistung von 1,0 PS überzeugt dieses Werkzeug mit niedrigen Vibrations- und Schallwerten.



TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 368600 Spannzange: 6 mm Drehzahl: 22.000 U/Min. Betriebsdruck: 6,2 Bar (90 psi)

Lufteinlass: 1/4" Leistung: 1,0 PS Abluft: rückwärtig Gewicht: 2,2 kg

Durchmesser x Länge: 48 x 943 mm

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 512 L/Min.



MIT 1,3 PS LEISTUNG UND MIT 1,8 KG INS RENNEN

325 W

Stark, kompakt, robust & zuverlässig

Der 2S-325W ist ein wahrer Alleskönner der zum Trennen, Schleifen, Polieren und Schruppen gleichermaßen gut geeignet ist.

Ein langlebiger Begleiter dank des robusten Gehäuses und der qualitativ hochwertigen Bauteile. Dieser 5"-Trennschleifer ist mit einem seitlichen Griff ausgestattet, der sich beidseitig montieren lässt und somit für Links- und Rechtshänder geeignet ist. Zusätzlich ist die Abluftführung um 360° flexibel verstellbar. Mit einer Länge von 230 mm ist der 2S-325W kompakt und ergonomisch gestaltet.

Ein absoluter Premium-Schleifer.

TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 372500 Scheibengröße: 5" Drehzahl: 11.000 U/Min. Gewinde: M14 x 2

Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Lufteinlass: ¼"

Leistung: 1,3 PS (0,97 KW)

Gewicht: 1,8 kg

Min. Schlauchgröße: 3/8" (10 mm)

Länge: 230 mm Schallpegel: 93 dB(A) Vibration: 2,1 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 6,46 m³/Std.





66 NUR DAMIT LÄUFT ES RUND

376 A

Funktioniert auch ohne Öl wie geschmiert

Der Exzenterschleifer 2S-376A mit einer zentralen Absaugvorrichtung kann ölfrei betrieben werden. Dank seiner Handlichkeit und der geringen Vibration lässt sich der 2S-376A äußerst laufruhig führen. Das geringe Gewicht von nur 850 g ermöglicht ermüdungsfreies Schleifen.

Der Klettschleifteller hat einen Durchmesser von 150 mm und setzt sich durch Betätigung des Hebels auf der Oberseite des Gerätes in Bewegung.

Mit 12.000 U/Min. bei einer Leistung von 188 Watt ist der 2S-376A für anspruchsvollste Anwendungen bestens gerüstet.

TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 376000

Scheibengröße: 150 mm / 6" Schwungkreis: 5 mm Drehzahl: 12.000 U/Min. Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Lufteinlass: ¼" Leistung: 188 Watt Abluft: rückwärtig, Schlauch Absaugung: zentral

Min. Schlauchgröße: ¼" (6,35 mm)

Länge x Breite x Höhe: 225 mm x 150 mm x 105 mm

Schallpegel: 80 dB(A) Vibration: 9,09 m/s²

Gewicht: 850 g

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 10,2 m³/Std.





66 PRÄZISE UND FILIGRAN

3506

66 Schleifen kann so einfach sein

Der 2S-3506 ist ein Bandschleifer mit einer Bandbreite von 6 mm, ideal geeignet um schmale Flächen zu bearbeiten. Dabei bietet er 20.000 Umdrehungen pro Minute, eine Leistung von rund 0,5 PS und ein Gewicht von nur 770 g.

Für eine lange Standzeit sorgen die robuste Bauweise und die hochwertige Verarbeitung. Der 2S-3506 wird bequem per Hebelauslösung bedient und der Schleifbandwechsel erfolgt schnell und unkompliziert.

Ein solider Bandschleifer der auf ganzer Linie überzeugt.



TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 356000 Bandgröße: 6 x 330 mm Drehzahl: 20.000 U/Min. Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi) Lufteinlass: ¼"

Leistung: 0,5 PS (0,37 KW)

Gewicht: 770 g Schallpegel: 82,2 dB(A) Vibration: 2,94 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 24,12 m³/Std.



66 HANDLICH UND LEISTUNGSSTARK

3510

Dieser Schleifer sorgt für Entlastung

Der Bandschleifer 2S-3510, mit einem 10 mm breiten Schleifband, ist perfekt geeignet um auch schwer zugängliche Stellen präzise zu bearbeiten. Bei einer Drehzahl von 20.000 U/Min. leistet dieses Gerät starke 0,5 PS.

Das hochwertige Innenleben wird durch ein robustes Aluminiumgehäuse geschützt und bildet die Grundlage für eine lange Standzeit, auch unter harten Bedingungen.



TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 351000

Bandgröße: 10 x 330 mm Drehzahl: 20.000 U/Min. Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Lufteinlass: ¼"

Leistung: 0,5 PS (0,37 KW)

Gewicht: 770 g Schallpegel: 85 dB(A) Vibration: 3,8 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 24,12 m³/Std.



VERLÄNGERTER ARM SORGT FÜR GROßE WIRKUNG

3512

Perfekt geeignet für schwer zugängliche Stellen

Dieses praktische Gerät ermöglicht Schleif- und Entgratungsarbeiten, auch in schwer zugänglichen Bereichen und Vertiefungen. Dafür sorgt der verlängerte Arm, der für 12,7 x 610 mm Schleifbänder ausgelegt ist. Die Kraft von 0,5 PS verteilt sich auf ein Gewicht von nur 1,1 kg bei einer Länge von 455 mm.

Der durch eine Hebelauslösung angetriebene 2S-3512 überzeugt außerdem durch die Laufruhe und geringe Vibration.



Art.-Nr.: 351200

Bandgröße: 12,7 x 610 mm Drehzahl: 16.000 U/Min. Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Lufteinlass: 1/4"

Leistung: 0,5 PS (0,37 KW)

Gewicht: 1,1 kg Länge: 455 mm Schallpegel: 88 dB(A) Vibration: 1,64 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 24 m³/Std.



66 KRAFTVOLL UND STABIL

3520

Schleifen ohne Anstrengung

Mit 0,7 PS Leistung und einer Drehzahl von 18.000 U/Min. leistet unser 2S-3520 Schwerstarbeit.

Dank des 20 mm breiten und 520 mm langen Schleifbandes eignet sich dieses Werkzeug ideal um schwer erreichbare Vertiefungen zu bearbeiten. Die robuste Bauart und die hochwertigen Teile gewährleisten eine lange Standzeit. Für die ergonomische Bedienung sorgt der praktische Hebelauslöser.

Dieser Bandschleifer hinterlässt einen bleibenden Eindruck.



TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 352000

Bandgröße: 20 x 520 mm Drehzahl: 18.000 U/Min. Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Lufteinlass: ¼"

Leistung: 0,7 PS (0,52 KW)

Gewicht: 1,4 kg Schallpegel: 85 dB(A) Vibration: 3,1 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 31,26 m³/Std.

SONSTIGE TECHNIK

SÄGE

52 | 200 S

FEILE

53 | 201S

54 | 202 S

NADELENTROSTER

55 | 203 S

56 | 204S

57 | 2505 P





EINE PNEUMATISCHE SÄGE DER EXTRAKLASSE

200 S

Vibrationsarm, kompakt, ergonomisch & leistungsfähig

Die 2S-200S ist eine kraftvolle Säge und schneidet mühelos 2 mm starken Stahl und Carbon sogar mit einer Stärke von 3 mm. Zur Ausstattung gehören 3 Sägeblätter mit den Zahnungen 18, 24 und 32. Außerdem weiß die 2S-200S durch extreme Laufruhe und einen geringen Schallpegel von nur 83 Dezibel zu gefallen.

Für eine optimale und sichere Handhabung sorgen der drehbare Luftanschluss und der, über dem Sägeblatt befindliche, Sicherheitsbügel. Durch das niedrige Gewicht von nur 700 g und dem geringen Luftverbrauch von 6m³ pro Stunde ist diese vielseitige Säge ideal für den industriellen Dauereinsatz geeignet.



TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 383000

Schlagzahl: 9.500 1/Min. Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Lufteinlass: ¼" Kolbenhub: 10 mm

Schnittkapazität: 2 mm Stahl, 3 mm Carbon

Gewicht: 700 g Länge: 280 mm Schallpegel: 85 dB(A) Vibration: 1,8 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 6 m³/Std.

> www.2s-deutschland.de



HOCHWERTIG UND ANWENDERFREUNDLICH

201S

Ein ausgefeilter Begleiter

Mit diesem robusten und handlichen Helfer erledigen Sie die Arbeit pfeilschnell.

Die 2S-201S ist ausgestattet mit 4 verschiedenen Feilenblättern für vielseitige Einsatzmöglichkeiten. Sie weist eine Hublänge von 3 - 5 mm bei einer Schlagzahl von 12.000 Stößen pro Minute auf. Die angenehme Laufruhe, der niedrige Schallpegel und der praktisch drehbare Luftanschluss sorgen für absolute Benutzerfreundlichkeit.

Mit einer Länge von 204 mm und einem Gewicht von nur 700 g liegt das Werkzeug bequem in der Hand und ermöglicht ermüdungsfreies Arbeiten über einen langen Zeitraum.



TECHNISCHE DATEN

Art.- Nr.: 384000

Schlagzahl: 12.000 1/Min. Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Lufteinlass: ¼"
Hub: 3 - 5 mm
Gewicht: 700 g
Länge: 204 mm
Schallpegel: 83 dB(A)
Vibration: 3,6 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 4,8 m³/Std.

> www.2s-deutschland.de



LANGLEBIG UND ERGONOMISCH GEBAUT

202 S

Ein ausgefeiltes Werkzeug

Mit dieser qualitativ hochwertigen Druckluft-Feile lassen sich alle Anwendungen, bei denen präzises Feilen verlangt wird, mühelos erledigen.

Die 2S-202S wird mit 4 verschiedenen Feilenblättern geliefert und lässt sich somit flexibel einsetzen. Punkten kann die 2S-202S nicht nur mit 9.000 Schlägen pro Minute und einem Hub von 7 - 10 mm, sondern auch mit der kurzen, handlichen Bauform von nur 198 mm und dem geringen Gewicht von 750 g.

Der drehbare Luftanschluss und die integrierte Lärmminderung runden das Gesamtpaket ab.



TECHNISCHE DATEN

Art.- Nr.: 384500

Schlagzahl: 9.000 1/Min.

Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Lufteinlass: 1/4"

Hub: 7 - 10 mm

Gewicht: 750 g

Länge: 198 mm

Schallpegel: 71 dB(A)

Vibration: 4,6 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 6,6 m³/Std.



NICHT IMMER KOMMT ES AUF DIE GRÖßE AN

203 S

66 Das kleine Kraftpaket von 2S

Dieser kompakte Nadelentroster in Stabform ist zum Entrosten und Entschlacken gut geeignet.

Obwohl der 2S-203S so klein und leicht ist, wirkt er doch mit großer Kraft. Das robuste Gehäuse und die hochwertigen Bauteile versprechen eine lange Standzeit.

Das Gerät wird bequem über die Hebelauslösung bedient und dank des niedrigen Vibrationswertes wird der Bediener entlastet.



TECHNISCHE DATEN

Art.- Nr.: 372200

Schlagzahl: 5.000 1/Min.

Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Kolbenhub: 32 mm

Kolben-Durchmesser: 18 mm

Nadeln: Ø 3 mm x 125 mm x 12 Stk.

Kraft: 10,59 J

Gewicht: 1,3 kg

Länge: 290 mm

Schallpegel: 94 dB(A)

Vibration: 9,84 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 48.1 L/Min.



FALLS DER EINSATZ MAL WAS RAUER WIRD

204 S

Einer fürs Grobe

Dieses Werkzeug lässt dem Rost keine Chance.

Der kräftige und extrem robuste Stab-Entroster 2S-204S garantiert eine lange Standzeit und hohe Effektivität. So ist er perfekt für den industriellen Einsatz zum Entrosten, Entschlacken und Abtragen gerüstet.



TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 372400

Schlagzahl: 4.000 1/Min.

Betriebsdruck: 6,3 Bar (90 psi)

Kolbenhub: 34 mm

Kolben-Durchmesser: 25 mm

Nadeln: Ø 3 mm x 180 mm x 19 Stk.

Kraft: 7,3 J

Gewicht: 2,6 kg

Länge: 413 mm

Schallpegel: 92 dB(A)

Vibration: 20,7 m/s²

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 400 L/Min.

2S Deutschland GmbH Friedensstraße 2 D-41372 Niederkrüchten Geschäftsführer: Krystian Osuch T 0 21 61 - 2 77 60 - 0

F 0 21 61 - 2 77 60 - 10

M info@2s-deutschland.de



66 DER NEUE NADELENTROSTER

2505 P

Mit Komposit-Gehäuse in Pistolenform

Der 2S-2505P verfügt über innere Werte, die für sich sprechen!

4.000 Schläge pro Minute, 67 mm Hub, 1,9 kg Gewicht und ein geringer Luftverbrauch von nur 10,3 m³/Std.! Das moderne Komposit-Gehäuse verschafft dem Entroster seine Leichtigkeit und bietet trotzdem die nötige Stabilität.

Aufgrund der praktischen Pistolenform liegt das Gerät gut in der Hand und ermöglicht ermüdungsfreies Werken über einen langen Zeitraum.



2S Deutschland GmbH Friedensstraße 2 D-41372 Niederkrüchten Geschäftsführer: Krystian Osuch

Durchschnittlicher Luftverbrauch: 10,3 m³/Std.

T 0 21 61 - 2 77 60 - 0

F 0 21 61 - 2 77 60 - 10

M info@2s-deutschland.de

ZUBEHÖR

59 | 910T SCHLAUCHTROMMEL

60 | WARTUNGSEINHEIT





EINE SCHLAUCHTROMMEL FÜR MEHR FLEXIBILITÄT IM WERK

910 T

G Bringt Flexibilität & sorgt für eine sichere Leitung

Die Trommel mit dem 10 m langen Schlauch sorgt für die nötige Flexibilität im Werk.

Auch bei hohem Betriebsdruck garantiert sie eine sichere und konstante Luftversorgung. Das solide Gehäuse schützt den langlebigen, selbstaufrollenden PUR-Schlauch, und die drehbare Halterung sorgt für die schnelle und sichere Befestigung an der Wand, Decke oder Arbeitsplatz.



TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 900500 Arbeitsdruck: 13,7 Bar Rolle um 190° drehbar Selbstaufrollend

Material Gehäuse: PP (Polypropylen)

Material Schlauch: PUR-Geflechtschlauch (Polyurethan) Abmessungen Schlauch: 6,5 mm x 10 mm x 10 m Abmessungen Zuluftschlauch: 8 mm x 12 mm x 1,5 m

> www.2s-deutschland.de



EIN KLEINES GERÄT MIT GROßER WIRKUNG

WARTUNGSEINHEIT

Ger, Regler & Filter praktisch vereint

Dank stetiger Ölung und einem konstanten Luftdruck wird mit diesem praktischen Gerät die Standzeit der angeschlossenen Werkzeuge erhöht.

Der beigelegte Manometer zeigt dabei den aktuellen Druck an, so geht der Anwender kein Risiko ein. Der hohe Filterungsgrad und die große Durchflussmenge machen die Wartungseinheit zu einem unverzichtbaren Zubehör!

TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.: 901118
Druckbereich: 0,5 - 8,5 Bar
Max. Betriebsdruck: 9,5 Bar
Schlauchverbindung: %"
Filtergrad: 5 µm
Temperaturbereich: 5 - 60°C
Abflusskapazität Luftfilter: 60 ml
Kapazität Schmierstoffgeber: 90 ml
Gewicht: 1,3 kg







2S Deutschland GmbH Friedensstraße 2

D-41372 Niederkrüchten

T 0 21 61 - 2 77 60 - 0

F 0 21 61 - 2 77 60 - 10

M info@2s-deutschland.de