



DUSS

Diamantbohrkrone LDU

Für Bohrungen in Holz, Holzwerkstoffe, GFK, Kunststoffe und Sandwichmaterialien.

Vielseitig einsetzbar für eine Vielzahl an Holzwerkstoffen und Kunststoffen dank spezieller Segmentierung. Der Allrounder für Bohrungen in verschiedene und möglicherweise im Vorfeld der Bohrung nicht definierbare Werkstoffkombinationen. Nägel, Schrauben oder andere, nicht massive Metallbauteile im Holz können problemlos durchbohrt werden.

Einsatzgebiete:

- Zentrierte Bohrungen in Holz, Holzwerkstoffe, Kunststoffrohre, GFK, Sandwichmaterialien und Mauerwerk (kein Kalksandstein)
- Bohrungen für Brandschotte
- Installationsbohrungen in Massivholzdecken und Leimbinder
- Bohrungen in Wandverschalungen
- Bohrungen in Dachaufbau für Dachgullys, Notabläufe und Entlüfter
- Hand- und ständergeführt einsetzbar
- Holzbau, SHK und Elektroinstallation

Vorteile:

- Spezielle Segmentierung für vielfältigen Einsatz
- Nägel, Schrauben oder auch andere, nicht massive Metallbauteile im Holz können problemlos durchbohrt werden
- Stabiles, robustes Werkzeug
- Bohrkernentfernung problemlos möglich mit DUSS Schnellwechselsystem und Auswerferstange (optional)
- Gute Oberflächengüte der Bohrung
- Staubfreies Arbeiten mit Absaugung
- Handgeführtes Bohren mit Schnellzentrierer SZ ohne Zentrierbohrung
- Enorme Bohrtiefe bis 300 mm, auch in Vollholz



Technische Daten LDU

Bohr-Ø:

62, 68, 82, 102, 112, 122, 132, 152, 182, 202 mm

Empfohlener Drehzahlbereich für Bohr-Ø in Holz:

40 - 82 mm 1400 - 700 U/min
 83 - 152 mm 700 - 400 U/min
 153 - 202 mm 400 - 280 U/min

Bohrtiefe:

300 mm

Anschlussgewinde:

G 1/2"

Maschinenempfehlung:

DIA 200, DIA 300, DIA 303, DIA 303 S, DIA 100 W, DIA 150 W, DIA 300 W, DIA 203 W, DIA 303 W

Artikelnr.	Ø [mm]	Preis*
23190564	62	157.04
23190565	68	175.20
23190566	82	177.76
23190567	102	201.36
23190568	112	226.72
23190569	122	258.72
23190570	132	269.76
23190571	152	325.52
23190572	182	381.36
23190573	202	416.24

*Preis zzgl. MwSt.



Monatsknaller



THERMINATOR

Das mobile Schneidegerät für Glaswolle-Dämmstoffe. Mit diesem Schneidegerät können sämtliche Dämmstoffstärken durchtrennt werden, sei es nun im Bereich des Trockenbaus, wo Trennwände mit Trennwanddämmung zu isolieren sind, im Holzrahmenbau, wo Außenwände entsprechend zu dämmen sind, oder für die gesamte Isolierung im Dachausbau.

Schnittstärke bis 250 mm, Schnittbreite von 1250 mm, Material mit einem U-Wert bis 0,32.

Durch die besondere Schneidtechnik des SSK Therminators und den mitgelieferten steckbaren Linealauflagen ist es ebenso möglich, Schifterschnitte für Gauben, Gräder und Kehlen sauber und genau zu schneiden.

Artikelnr. 10043095



Ersatzmesser Therminator (Optional)
Artikelnr. 10043096
Preis 79.- € zzgl. MwSt

1698.-
zzgl. MwSt.

Lieferung ohne Deko und Zubehör.



Laserdistanzmessgerät DISTO S910 Set

Weltweit erstes Laserdistanzmessgerät, das mit dem integrierten Smart Base ermöglicht, Distanzen, z.B. Breiten zwischen beliebigen, auch unzugänglichen Punkten, von einer Position aus zu messen.

Reichweite 300 Meter, Genauigkeit ± 1 mm.

Lieferumfang:
Stativ TRI 120, Adapter FTA360-S,
inkl. Zieltafel GZM3, USB-Ladekabel inkl. 4
Stecker, im stabilen Kunststoffkoffer.

Artikelnr. 10022852



statt 2100.-
1849.-
zzgl. MwSt.



Video

SSK Schrauben Schmid GmbH
Einsteinstraße 10
73230 Kirchheim unter Teck
Telefon +49 (0)7021 95015-0
Telefax +49 (0)7021 95015-23
info@ssk-schmid.de

Schrauben Schmid GmbH
Lohrmannstraße 19
01237 Dresden
Telefon +49 (0)351 28288-0
Telefax +49 (0)351 28288-20
info-dd@ssk-schmid.de

www.ssk-schmid.de

