

Capatect Hanf-Schneidegerät

Schneidegerät, speziell für winkelrechte und Gehrungsschnitte bei Capatect Hanffaserdämmplatten



Produktbeschreibung

Beschreibung / Werkstoff

Kompaktes Schneidegerät, das auf die Gerüstlagen mitgenommen und auf den Rahmenrohren des Gerüsts montiert werden kann. In Verbindung mit dem exakt auf das Capatect Hanf-Schneidegerät abgestimmten Capatect Alligator können durch den gelagerten Führungsschlitten in der Führungsschiene exakte, geradlinige und saubere Schnitte in den Hanffaserdämmplatten erstellt werden. Mit dem Gerät können Dämmplatten bis zu einer Dicke von 24 cm rechtwinkelig und beidseitig schräg (für z. B. Sattel- und Schrägdachanschlüsse) geschnitten werden (Gradeinteilung am Gerät vorhanden). Weiters sind Gehrungsschnitte bis 45° möglich. Die Größe des Gerätes ist speziell auf das Plattenformat der Hanffaserdämmplatten abgestimmt. Mit dem Schnellverschluss-Verbindungsbolzen im Führungsschlitten vom Capatect Hanf-Schneidegerät wird der Capatect Alligator einfach, schnell und ohne Werkzeug im Capatect Hanf-Schneidegerät fixiert. (Die benötigte Präzisionslochung im Schwert ist nur beim Capatect Alligator angebracht.) Nach einem durchgeführten Schnitt kann der Capatect Alligator am oberen Ende der Führungsschiene des Capatect Hanf-Schneidegerätes eingehakt (Fixierklappe) werden, dadurch wird kein Arbeitsraum auf der Gerüstlage blockiert und weitere Schnitte können rasch und zeitsparend durchgeführt werden.

Verwendungszweck / Eigenschaften

- Kompaktes, handliches Gerät mit geringem Gewicht - dadurch in den Gerüstlagen leicht zu händeln.
- Kann platzsparend auf die Gerüst-Rahmenrohre montiert werden.
- Verstellbarer Gummipropfen am Ende der Führungsschiene vorne und Kunststoffrolle bei der hinteren Führungsschiene zur Schonung der Sägeblätter.
- Abgestimmt auf das Format der Hanffaserdämmplatten (80 cm x 62,5 cm).
- Schneiden von Plattendicken bis 24 cm möglich.
- Genaue, geradlinige und exakte Schnittführung durch einen gelagerten Führungsschlitten vorne und Führungsschiene hinten am Gerät.
- Winkelschnitte links und rechts für z. B. Sattel- und Schrägdachanschlüsse (Gradeinteilung am Gerät) möglich.
- Gehrungsschnitte bis 45° möglich (Gradeinteilung am Gerät).
- Längenmaßeinteilung (in Millimeter) beidseitig auf den Auflageschienen vorhanden.
- Sämtliche Geräteeinstellungen sind rasch und werkzeugfrei auszuführen. (Metallschrauben in großen Kunststoffschrauben eingegossen.)

Technische Daten

max. Schnitthöhe	110,0 cm
max. Schnitttiefe	24,4 cm
max. Schnitttiefe 45°	16,0 cm
Gewicht	16,0 kg



NEU!

Ergänzungsprodukte /
Systemkomponenten

Capatect Alligator:



Ist ein exakt auf das Capatect Hanf-Schneidegerät abgestimmtes elektronisches Messer mit zwei gegenläufigen Klingen. Dies erbringt saubere, scharfkantige (in Verbindung mit dem Capatect Hanf-Schneidegerät) geradlinige Schnitte.

Mit dem Verbindungsbolzen im Führungsschlitten wird das Schwert und somit der Capatect Alligator einfach, schnell und kraftschlüssig im Capatect Hanf-Schneidegerät fixiert.

Nach durchgeführtem Schnitt kann der Capatect Alligator am oberen Ende der Führungsschiene eingehakt (Fixierklappe ist stufenlos höhenverstellbar) werden. Diese Gerätekombination erbringt eine enorme Zeiteinsparung (Schneidegerät ist immer einsatzbereit in der Schneidvorrichtung eingespannt) und der Arbeitsbereich auf der Gerüstlage wird nicht zusätzlich blockiert.

Capatect Wellenschliffmesser für Capatect Alligator:



Für saubere, exakte Zuschnitte von Hanffaserdämmplatten.
(Empfohlen für Dämmdicken bis 12 cm.)

Capatect Sägeblatt für Capatect Alligator:



Für saubere, rasche Zuschnitte von Hanffaserdämmplatten.
(Empfohlen für Dämmdicken über 12 cm.)

Damit die Schnitte in den Hanffaserdämmplatten weniger "ausreißen" und ein Scheuern der Sägezähne in den Führungsschienen nicht mehr möglich ist, haben die Capatect Sägeblätter keine Schränkung. (Mit Schränkung wird bei Sägen die Ausbiegung der Zähne am Sägeblatt wechselweise nach rechts und links bezeichnet.)

Verarbeitung

Besondere Hinweise

Schneidwerkzeuge wie Klingen, Messer, Sägen etc. sind scharf. Behandeln Sie diese sorgsam. Bei Nichtgebrauch lassen Sie die Schneidwerkzeuge nicht offen oder unbeaufsichtigt liegen.

Sofern elektrisch betriebene Schneidwerkzeuge eingesetzt werden, ist das Gerät bei jeder Manipulation (Wartung oder Reinigung) vom Netz zu trennen. Schützen Sie das Gerät vor Nässe. Der Betrieb von elektrischen Schneidwerkzeugen im Freien bei Regen ist untersagt. Defekte Anschlusskabel (oder Stecker) sind sofort zu ersetzen. Reparaturen an der elektrischen Ausrüstung dürfen nur durch den Fachmann ausgeführt werden!

Reinigung & Pflege

Vor jeder Inbetriebnahme sind alle Schrauben und Muttern zu kontrollieren und ggf. nachzuziehen. Ebenso ist vor jeder Inbetriebnahme die Schärfe der Schneidklingen oder Sägen zu prüfen. Stumpfe Werkzeuge können zu Verletzungen führen. Sind Sie über den Schärfezustand der Schneidwerkzeuge nicht sicher, so tauschen Sie diese aus. Für die Reinigung nur trockene Medien und keine Lösungsmittel verwenden. Wenn das Gerät für längere Zeit außer Betrieb genommen wird, reinigen und versorgen Sie es an einem geschützten Ort.

Technische Information: Capatect Hanf-Schneidegerät, Stand: 08 / 2015

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

Capatect Baustoffindustrie GmbH, A-4320 Perg, Bahnhofstraße 32, Telefon 0 72 62 / 560-0, Fax 0 72 62 / 560-2500, Internet: www.capatect.at, E-Mail: info@capatect.at

A-1110 Wien
Sofie-Lazarfeld-Str. 10
Tel. 0 1 / 20 146
Fax. 0 1 / 20 146-3504
wien@synthesa.at

A-3300 Amstetten
Clemens-Holzmeister-Str. 1
Tel. 0 74 72 / 64 4 24
Fax. 0 74 72 / 64 1 67
amstetten@synthesa.at

A-4053 Haid/Ansfelden
Betriebspark 2
Tel. 0 72 29 / 87 1 18
Fax. 0 72 29 / 87 1 18-5100
ansfelden@synthesa.at

A-5071 Salzburg-Wals
Viehhauser Straße 73
Tel. 0 662 / 85 30 59
Fax. 0 662 / 85 30 59-5511
salzburg@synthesa.at

A-6175 Kematen/lbk.
Industriezone 11
Tel. 0 52 32 / 29 29
Fax. 0 52 32 / 29 30
kematen@synthesa.at

A-6830 Rankweil
Lehenweg 4
Tel. 0 55 22 / 44 6 77
Fax. 0 55 22 / 43 6 73
rankweil@synthesa.at

A-8101 Gratkorn
Eggenfelder Straße 5
Tel. 0 31 24 / 25 0 30
Fax. 0 31 24 / 25 0 30-7525
gratkorn@synthesa.at

A-9020 Klagenfurt
Hirschstraße 38
Tel. 0 463 / 36 6 33
Fax. 0 463 / 36 6 43
klagenfurt@synthesa.at