# bauCompany24

#### Produktinformation Stand 2015 / 04

#### **SCHIWA® HANDSCHNEIDER HS-140**

Seite 1 von 3

## Robuster Handschneider zum Schneiden von Polystyrol-Hartschaum, schwerentflammbar nach DIN4102.

Der Handschneider HS-140 eignet sich sowohl für die Anfertigung von geraden oder runden U-Profilschnitten, z.B. für Rohr- und Kabeleinbettungen, als auch für saubere Abschnitte bei Wand- und Deckenplatten. An Giebel- oder Dachfensterabschlüssen kann auf Maß zugeschnitten werden.

Auch schwierige Rundungen, z.B. Steckdosenausschnitte, und verschiedene Schnitte an geschäumten Rohrisolierungen sind problemlos möglich.

Der Handschneider HS-140 ist mit einem praktischen Aufhängebügel ausgestattet und wird in einem Schützenden Kunststoffkoffer ausgeliefert.

#### Merkmale:

- inklusive 140 mm Klinge
- schutzisoliert
- > 3 m Netzleitung mit Eurostecker
- keine Schneidstaubbelastung
- keine statische Aufladung

#### **Technische Daten:**

Schnittstärke: 140 mmSchneidebereitschaft: 10 Sekunden

➤ Netzspannung: 230 V – 50 Hz (110 V – 60 Hz)

Aufnahmeleistung: 110 W

Aussetzbetrieb: 12s Ein / 48s Aus
Schneidetemperatur: max. 500° C
Gewicht: 1025 g

# bauCompany24

### Produktinformation Stand 2015 / 04

#### **SCHIWA® HANDSCHNEIDER HS-140**

Seite 2 von 3

#### Verarbeitbare Materialien:

- > Styropor
- Polystyrol Hartschaum (EPS)
- > PUR-Hartschaum
- Neopur
- Polyurethanes
- > PU-Schaum
- und andere Hartschaumvarianten

#### Anwendungsmöglichkeiten:

- Wand-, Decken- und Dachdämmung
- Isolationsmaterial
- > Außendämmungs- und Fertigteile
- Kunstobjekte
- Architektonische und maßstäbliche Modelle u.s.w.

#### Mögliche Schnitte (u.a.):











#### **Details:**

Die Schneideklinge ist mittels Feststellschrauben blitzschnell und leicht auswechselbar.



Der Handschneider ist mit einem praktischen Aufhängebügel ausgestattet.



Der im Angebot enthaltende Kunststoffkoffer schützt den Schneider beim Transport.





### Produktinformation Stand 2015 / 04

#### **SCHIWA® HANDSCHNEIDER HS-140**

Seite 3 von 3

Arbeiten mit Hartschaum und Styropor kann sehr schwierig und zeitaufwändig sein. Styropor mit einem Messer, Fuchsschwanz, Ketten- oder Kreissäge in die gewünschte Form zu bringen ist fast unmöglich.

Styropor-Schneidegeräte von SCHIWA<sup>®</sup> garantieren ein sauberes Schnittergebnis. Sie schneiden Styropor, Hart- und PUR-Schaum einfach, sauber, schnell und effektiv und erhöhen die Produktivität. Lästige Styroporspäne gehören der Vergangenheit an.

SCHIWA® verwendet für alle Schneidegräte ausschließlich hochwertige Materialien und garantiert durch "Made in Germany" einen hohen Qualitätsstandard sowie eine lange Lebensdauer.

HINWEIS: Unsere Merkblätter sollen nach bestem Wissen beraten. Die Daten beruhen auf zuverlässigen Versuchsreihen und langjährigen Erfahrungen. Die Angaben sind unverbindliche Hinweise und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der BGH-Rechtsprechung. Die Praxis zeigt, dass Anforderungen an Produkte fallweise sehr unterschiedlich sind. Jedes der von uns angebotenen Produkte bringt in einem spezifischen Anwendungsbereich optimale Leistungen - hat aber auch logischerweise gewisse Grenzen. Wir empfehlen, sich in jedem Fall durch eigene Versuche von der Eignung des betreffenden Produktes zu überzeugen. Eine Gewähr, für die spezielle Eignung unserer Produkte für den vom Käufer / Anwender beabsichtigten Verwendungszweck, übernehmen wir generell nicht.