Handschneidegerät TS 11

Mit dem Handschneidegerät als kleine, handliche Ergänzung zu den Plattenschneidegeräten werden Aus- bzw. Zuschnitte an losen oder bereits verlegten Platten vorgenommen, die mit den erwähnten Plattenschneidegeräten nicht ausgeführt werden können.

Optimale Handhabung

Der Handgriff ist ergonomisch gestaltet und wird für jeden Einsatz in die richtige Position gedreht. Der verstellbare Bügel ist auf jede Seite 45° schwenkbar, damit in die Ecken geschnitten werden kann. Die verschiedenen Bügel und Dorne können dank eines einfachen Wechselsystems schnell und ohne Werkzeug ausgetauscht werden. Bügel und Dorne sind bis zu 45° zur Führungsebene neigbar.

Vielseitiger Einsatz

- Schneiden von Überständen an Ecken und Laibungen. Die Wanddämmung bei Fenstern und Türen kann genau geschnitten werden, bevor die Laibungsdämmung eingesetzt wird.
- Schneiden von konischen Laibungen (Faschen), sogenannte Schillungen.
- Ausschneiden von Fensterecken. Die Ecke wird aus der losen Platte ausgeschnitten.
- Ausschneiden von durchführenden Rohren.
 Mit der entsprechenden Dornlänge können
 Löcher mit beliebigen Formen oder kreisrunde
 Durchführungen mit einem Durchmesser von
 5 20 cm ausgeschnitten werden.
- Bossen an verlegten Platten ausschneiden. Mit dem Einsatz des entsprechenden, stabilen Formwerkzeuges können Bossen schnell und kostengünstig ausgeschnitten werden. Siehe dazu den separaten Prospekt.
- Ausschneiden von Aufputzleitungen.
- Ausschneiden von Sparren.
- Anpssarbeiten

Die Führungsschiene als Wasserwaage

Die Führungsschiene ist Wasserwaage und Führung zugleich. Mehrere Führungsschienen können zu einer langen Bahn zusammengesteckt werden. Die schmale Kante zeigt die Schnittebene an.











Scaritec AG
Dellstrasse 10
CH-4333 Münchwilen
Tel. 0041-62-8731133
Fax 0041-62-8731144
Mail info@scaritec.com

Geräte / Daten

| Artikel-Bezeichnung | Schnitttiefe | Schnittlänge | Gewicht |
|---------------------------------|---------------------|--------------|---------|
| | in cm | in cm | in kg |
| Handschneidegerät TS 11 | 2 | 6 – 24 | 1 |
| Draht-Schneidebügel verstellbar | | 6 - 24 | |
| Schneidedorn ø 2mm | | 10 oder 20 | |
| Bossenbügel | verschiedene Formen | | |

Bestellangaben

| Artikel-Bezeichnung |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Handschneidegerät TS 11, mit verstellbarem Bügel |
| Handschneidegerät TS 11 mit 100 mm Dorn |
| Handschneidegerät TS 11 mit 200 mm Dorn |
| Transformator zu TS 11, Leistung 140 VA, 5-stufig |
| Kupplungszapfen mit Bossenbügel Typ I - III |
| Schneidedorn 100, Schnittlänge 100 mm mit Schutzrohr |
| Schneidedorn 200, Schnittlänge 200 mm mit Schutzrohr |
| Werkzeugkoffer für TS 11, Systainer |
| Führungsschiene 1250 mm |
| Führungsschiene 620 mm |
| Lineal für Kreisausschnitte |
| TS 11 – Set |
| Lieferumfang: Handschneidegerät, Transformator, Drahtschneidebügel, 1 Rolle Spezialdraht |
| TS 11 – Profiset |
| Lieferumfang: Handschneidegerät, Transformator, Drahtschneidebügel, 1 Rolle |
| Spezialdraht, je 1 Schneidedorn 100 resp. 200, Lineal für Kreisausschnitte, Werkzeugkoffer, Führungsschiene 1250 mm |
| TS 11 – Miniset 100 |
| Lieferumfang: Handschneidegerät mit 100 mm Dorn, Transformator, Lineal für Kreisausschnitte, Werkzeugkoffer |
| TS 11 – Miniset 200 |
| Lieferumfang: Handschneidegerät mit 200 mm Dorn, Transformator, Lineal für Kreisausschnitte, Werkzeugkoffer |
| |