

ASP



INFORMATION

Das ASP-System ermöglicht ein schnelles, rationelles Erstellen von Aussparungen unterschiedlichster Formen für Deckenstärken von 14-50 cm. Der verzinkte Schalstreifen kann dank dem kathodischen Kantenschutz, der das Rosten verhindert, in der Decke verbleiben und erspart somit die Ausschaltzeit der konventionellen Holzkonstruktionen.

Die Sickenprofilierung in der Aussparung gewährleistet die Haftung im Beton sowie des Ausgießmörtels. Der Schalstreifen kann von Hand oder schnell und komfortabel mit unserem Blechbiegegerät geformt und bei den Überlappungen mit Splinten fixiert werden. Die Aussparung wird anschliessend einfach auf die Decke aufgenagelt.

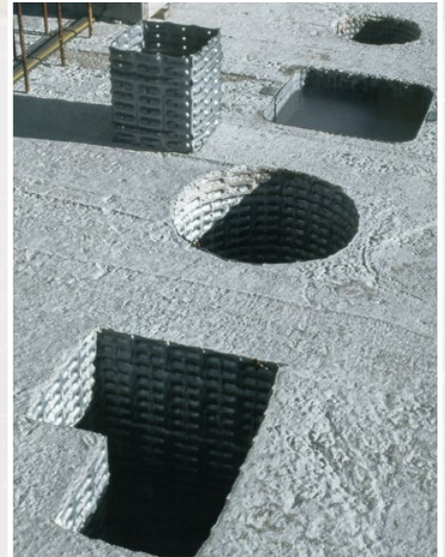


VORTEILE

- Guter Verbund durch kräftige Sickenprofilierung
- Schneller und kostengünstiger als konventionelle Aussparungen
- Ermöglicht unterschiedlichste Formen
- Kein Ausschalen
- Kein Entsorgen von Holz oder Styropor
- Kein Durchrosten dank kathodischem Kantenschutz
- Brandschutznachweis vorhanden



Weitere Fotos, Infos und Bedienungsanleitung unter www.mbt.swiss/110



Mit ASP können verschiedenste Formen von Aussparungen erstellt werden

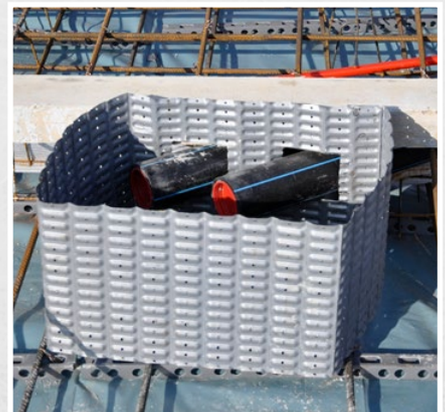


LIEFERPROGRAMM / SPEZIFIKATIONEN

Art. Nr.	Artikel	Länge	Höhe	Gewicht	Art. Nr.	Artikel	Länge	Höhe	Gewicht
5101	ASP	10 m	14 cm	9 kg	5110	ASP	10 m	30 cm	18.3 kg
5102	ASP	10 m	16 cm	10 kg	5111	ASP	10 m	32 cm	19.5 kg
5103	ASP	10 m	18 cm	11 kg	5112	ASP	10 m	34 cm	20.8 kg
5104	ASP	10 m	20 cm	12.2 kg	5112A	ASP	10 m	35 cm	21.4 kg
5105	ASP	10 m	22 cm	13.4 kg	5113	ASP	10 m	36 cm	22.2 kg
5106	ASP	10 m	24 cm	14.6 kg	5114	ASP	10 m	40 cm	25.0 kg
5107	ASP	10 m	25 cm	15.2 kg	5115	ASP	10 m	45 cm	28.0 kg
5108	ASP	10 m	26 cm	15.9 kg	5116	ASP	10 m	50 cm	31.0 kg
5109	ASP	10 m	28 cm	17.1 kg					



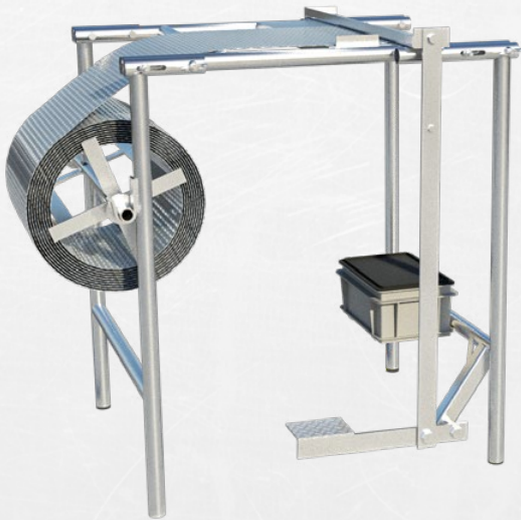
ASP Rolle



Möglich sind auch Durchdringungen von Bauinstallationen



BLECHBIEGEGERÄT



ASP Blechbiegegerät

Mit dem zusammenlegbaren Blechbiegegerät kann der Schalstreifen schnell und komfortabel geformt werden. Die praktische Kunststoffbox bietet Platz für die Splinten und weiteres Material.

Art. Nr. 5125



ANWENDUNG



Biegekante für Überlappung am Schluss 5 cm biegen



Drei Ecken biegen



Vierte Kante durch mehrmaliges ganz nach unten und ganz Zurückbiegen brechen.



Überlappung mit 2 Splinten fixieren.



Wir empfehlen die Verwendung von Handschuhen um Verletzungen beim Biegevorgang zu vermeiden.



LIEFERPROGRAMM / SPEZIFIKATIONEN

Art. Nr.	Bezeichnung	Abmessungen	Gewicht
5125	Blech Biegegerät	L 85 x B 75 x H 96 cm	30 kg
5126	Splinten	Ø 3.2 x 32 mm	