



Hand-Hebeltafelschere Typ WST 1

Die Vorzüge dieser leichten Bautafelschere mit der Präzision der schweren Werkstattausführungen sind in dieser Hebeltafelschere vortrefflich vereint:

Hochwertige Messer aus Schwedenstahl sorgen für einen einwandfreien Schnitt. Der Messerbalken ist stufenlos nachstellbar und wartungsfrei gelagert.

Der Auflagetisch mit rechtwinkliger Anschlagleiste ist besonders groß dimensioniert.

Durch den offenen, ausschwenkbaren Blechniederhalter sind Schnitte beliebiger Länge im Durchschubverfahren möglich.

Ein parallel verstellbarer Breitenanschlag, mit eingelegter Millimeterskala, garantiert eine schnelle und genaue Einstellung. Die federnd angeordnete Anschlagauflage ermöglicht das problemlose Schneiden auch schmaler Streifen.



WST 1

Technische Daten		
Nutzlänge	mm	1020
Schnittleistung Stahl (400 N/mm ²)	mm	1,5
Breitenanschlag verstellbar von	mm	0 - 550
Tischbreite	mm	680
Länge des Winkel-Tischanschlags	mm	660
Gewicht netto ca.	kg	230

Konstruktionsänderungen vorbehalten

Sonderzubehör
• Spezialmesser für VA-Bleche
• Parallel-Tischanschlag
• Transportvorrichtung für sicheren Transport mit Gabelstapler oder Hubwagen

Zuschneidvorrichtungen für Passstücke Typ ZSV 1 und ZSV 2

Diese Vorrichtung ist speziell zum rationellen Zuschneiden von Passstücken aus Isolierrohren konstruiert.

Mittels elektrisch betriebener Schere mit doppelseitigem Schnitt ist ein gratfreies Schneiden ohne Verformung der Schneidkanten garantiert. Ideal für die Baustelle durch geringes Gewicht. Die schnell demontierbaren Füße erleichtern den Transport.



ZSV 1

Technische Daten			
Typ		ZSV 1	ZSV 2
Nutzlänge	mm	1050	1300
Für Stahlblech bis	mm	1,25	1,25
Maßvorwahl nach Skala	mm	50 - 1000	50 - 1250
Anschlussspannung Wechselstrom		230 V	230 V
Gewicht netto ca.	kg	27	35

Konstruktionsänderungen vorbehalten

Sonderzubehör
• Anbauhalterung zur Aufnahme unserer Baustellen-Sickenmaschine Typ SMW 50.00 oder SMW 50.20

