

MSB

FÜR DEN BESTEN SCHNITT. DIE MSB.



Die Schechtl MSB ist die verstärkte Version der SMT. Im Gegensatz zur SMT ist sie noch massiver gebaut und erzielt so mehr Schnittleistung. Die Schnittgutablage kann perfekt an den Materialfluss deiner Werkstatt angepasst werden - ab Werk wählst du die Kipptisch-Variante nach vorne oder nach hinten ablegend.

VORTEILE

- ✓ **Präzise** Schnittqualität – auch bei dickeren Blechen
- ✓ **Hochwertige, langlebige** Scherenmesser
- ✓ **Optimale Anpassung** an Fertigungswege
- ✓ **Hohe Flexibilität** im Fertigungsprozess durch variantenreiche Ausstattung
- ✓ **Automatischer Niederhalter mit rutschfester Hartgummileiste** hält das Blech fest auf Position

TECHNISCHE DATEN

Änderungen vorbehalten

MODELL	MSB		100	150	200	250	310
ARBEITSLÄNGE		mm	1040	1540	2040	2540	3140
LEISTUNG	Stahl (400N/mm ²)	mm	4,00	3,50	3,00	2,50	2,00
	VA (600N/mm ²)	mm	2,50	2,25	2,00	1,50	1,25
	Aluminium (250N/mm ²)	mm	6,00	5,50	4,50	4,00	3,00
MASSE	Länge	mm	1392	1892	2392	2892	3492
	Tiefe	mm	1965	1965	1965	1965	1965
	Gesamthöhe	mm	1450	1450	1450	1450	1450
GEWICHT		kg	1000	1190	1360	1540	1860

STEUERUNGEN

DieMSBist mit folgenden Steuerungen erhältlich.

- ✓ BV
- ✓ BVH
- ✓ NC
- ✓ NCH

SERIENAUSSTATTUNG

Je nach Ausführung (Arbeitslänge/Steuerung) ist folgende Serienausstattung möglich:

- ✓ Scherenmesser Stahl
- ✓ Auflagebleche mit 10 mm Maßeinteilung
- ✓ Dreiseitiger Sicherheitskäfig
- ✓ Fußschalter
- ✓ Analoge Positionsanzeige
- ✓ Manueller Tiefenanschlag 0-750 mm + Kipptisch nach vorne ablegend
- ✓ Manueller Tiefenanschlag 0-750 mm + Kipptisch nach hinten ablegend
- ✓ Programmierbare Steuerung mit Digitalanzeige
- ✓ Motortiefenanschlag 0-750 mm + Kipptisch nach vorne ablegend
- ✓ Motortiefenanschlag 0-750 mm + Kipptisch nach hinten ablegend

ERWEITERUNGEN - OPTIMIERE DEINE MSB

Je nach Ausführung (Arbeitslänge/Steuerung) sind folgende Erweiterungen möglich:

- ✓ Scherenmesser Edelstahl
- ✓ Elektronische Positionsanzeige
- ✓ Blechstapelwagen (Tragkraft 300 kg)
- ✓ Blechstapelwagen (Tragkraft 1.000 kg)
- ✓ Schnittpaltbeleuchtung per LED
- ✓ Kontakthubzähler
- ✓ pneumatischer Niederhalter
- ✓ Gehrungswinkelanschlag
- ✓ Lichtschranke als Schutzeinrichtung

[Alle Details zurMSB](#)