

Schneidständer und Abrollblöcke

Allgemeine Kennzeichen der Schneidgeräte:

- Schneidvorrichtung mit nachstellbaren Sicherheitsmessern,
- (Titanbeschichtete) Messer zum Schneiden von Wellpappe und Luftpolsterfolie geeignet,
- Arbeitsbereich von 90 mm vor der Schneidvorrichtung,
- praktische Griffmulde zum schnellen Nachfassen des Materials,
- als Ersatzmesser können fast alle handelsüblichen Abbrechklingen mit 18 mm Breite und entsprechender Lochposition verwendet werden,
- Made in Germany

Schneidständer ET



- Maximaler Rollendurchmesser = 800 mm (Standard)


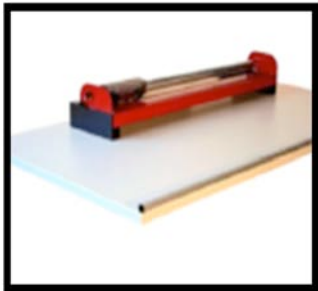

ET 750	Schnittbreite 750 mm
ET 1000	Schnittbreite 1.000 mm
ET 1200	Schnittbreite 1.200 mm
ET 1600	Schnittbreite 1.600 mm
ET 2000	Schnittbreite 2.000 mm

Horizontaler Doppel-Schneidständer



- Maximaler Rollendurchmesser = 800 mm (Standard)
- Maximales Rollengewicht, gesamt 130 kg

DET 750	Schnittbreite 750 mm
DET 1000	Schnittbreite 1.000 mm
DET 1250	Schnittbreite 1.250 mm
DET 1600	Schnittbreite 1.600 mm
DET 2000	Schnittbreite 2.000 mm

		Untertisch - Schneidständer	
	<input checked="" type="checkbox"/> Maximaler Rollendurchmesser = 600 mm (Standard)		
	UET 750	Schnittbreite	750 mm
	UET 1000	Schnittbreite	1.000 mm
	UET 1250	Schnittbreite	1.250 mm
	UET 1600	Schnittbreite	1.600 mm
	UET 2000	Schnittbreite	2.000 mm
		Tisch - Schneidständer	
	<input checked="" type="checkbox"/> Frei positionierbar auf der Tischoberfläche		
	T 750	Schnittbreite	750 mm
	T 1000	Schnittbreite	1.000 mm
	T 1250	Schnittbreite	1.250 mm
	T 1600	Schnittbreite	1.600 mm
	T 2000	Schnittbreite	2.000 mm
		Mobiler Abrollblock	
	<input checked="" type="checkbox"/> Mobiler Abrollblock mit 4 Rollen, 2 davon mit Feststeller und Rad- und Drehkranzbremse		
	<input checked="" type="checkbox"/> Maximales Rollengewicht 100 kg		
	<input checked="" type="checkbox"/> Maximaler Rollendurchmesser = 600 mm (Standard)		
	AB 750	Schnittbreite	750 mm
	AB 1000	Schnittbreite	1.000 mm
	AB 1250	Schnittbreite	1.250 mm
AB 1600	Schnittbreite	1.600 mm	
AB 2000	Schnittbreite	2.000 mm	