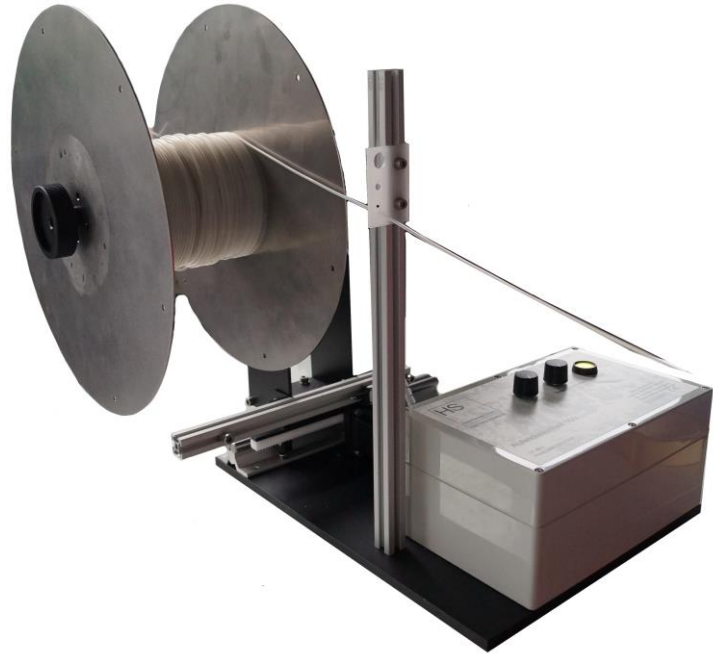


## Aufwickereinheit-500

Die Aufwickereinheit-500 ist ein zuverlässiger Helfer beim Schlauch, Kabel und Leitung schneiden.



Die Aufwickereinheit-500 wurde für das Aufrollen von Schläuchen, Kabeln sowie Leitungen entworfen. Es können Trommeln mit ca. 160 mm breite und maximal 500 mm Durchmesser verwendet werden. Die regelbare Fördergeschwindigkeit beträgt maximal 15 m pro Minute. Durch einen Sensor wird die jede Umdrehung der Trommel erfasst und die Trommel dem Schlauch nachgeführt. Die Verfahrstrecke lässt sich über einen Regler einstellen und kann somit an verschiedene Durchmesser angepasst werden.



## Technische Daten

<b>Materialien:</b>	<b>Alle gängigen Rollen, Trommeln, usw...</b>
<b>Rollenbreite:</b>	<b>ca. 160 mm oder nach Kundenwunsch.</b>
<b>Rollendurchmesser:</b>	<b>maximal 500 mm oder nach Kundenwunsch.</b>
<b>Geschwindigkeit:</b>	<b>ca. 15 m pro Minute (abhängig vom Rollendurchmesser). Die Motordrehzahl kann über den Drehknopf an der Vorderseite eingestellt werden.</b>
<b>Maße, (ohne Trommel):</b>	<b>B/H/T: 400 x 450 x 400 mm. Gewicht: 10 kg</b>
<b>Anschluss:</b>	<b>110-230V 50/60Hz; externes Netzteil 24V/3,75A</b>
<b>Lieferumfang:</b>	<b>Grundeinheit, externes Netzteil, Bedienungsanleitung deutsch.</b>
<b>Zubehör:</b>	<b>Hitzebeständige VA-Rollen, Trommeln.</b>
<b>Sonstiges:</b>	<b>Sondergrößen und Anpassungen auf Anfrage.</b>



Made in Germany

Technische Angaben und Abbildungen sind unverbindlich. Änderungen vorbehalten.

---

**Heinz Schade GmbH; Schießwieslenstraße 18; D-72766 Reutlingen**