

HSGM

HEISSSCHNEIDGERÄTE

Typ HSG-7-VW

Gerät hoher Leistung für Dauerbetrieb mit robustem Schneidenhalter zum Trennen von stärkstem Tauwerk (z.B. Schiffstau) oder Säubern von Hülisen, um diese von unbrauchbaren Fäden oder Folien zu befreien. Die Schneide ist in gerader (7-G) und balliger (7-R) Ausführung lieferbar.

Eine hochwertige Leistungselektronik ermöglicht den Betrieb mit Bereitschaftstemperatur sowie stufenlos einstellbarer Arbeitstemperatur, wodurch bedeutend schneller gearbeitet werden kann, als ohne diese Einrichtung.

Technische Daten:

Bereits in 6-8 Sekunden schneidebereit
Arbeitstemperatur max. 600°C
Netzspannung: 230 V - 50 Hz
Aufnahmeleistung: max. 700 W
Dauerbetrieb 100% ED
Netzschalter mit Signallampe
Netzleitung 2 m lang,
mit Schutzkontaktstecker CEE7/VII.
Gerät entspricht der Schutzklasse I
Abmessungen: 400 x 300 x 200 mm
Gewicht: 35,0 kg



Grundausrüstung:

HSG-7-VW inkl. Schneidenhalter 7 mit Ein-/Aus-Schalter
3 m hochflexibles Kabel zwischen Gehäuse und Schneidenhalter 7 (max. 5m möglich).
Wahlweise Schneide 7-G oder 7-R
Bedienungsanweisung mit Konformitätserklärung

Mögliche Schneidspitzen: Schneide Typ 7-G oder Schneide Typ 7-R.