



ANDRITZ Cable Cutter CC1200

Gebrauchtmaschine



Für Kabel aller Größen

Der CableCutter CC arbeitet nach dem Prinzip der Guillotinschere. Die Schnittgeometrie wurde auf die besonderen Anforderungen von Kupfer-, Aluminium-, Blei- und Dämmstoffen abgestimmt. Die Maschine zeichnet sich durch gleichbleibend hohe Schnittqualität bei geringen Verschleißkosten aus.

Der Rotor und die Messer bestehen aus hochfesten Spezialstählen. Das Granuliersieb ist einfach zu wechseln, die Aufgäbehaube besitzt eine großflächige Eingangsöffnung, die gesamte Maschine besteht aus hochbelastbarem geschweißtem Stahl und der Hilfsrahmen besteht aus Doppel-T-Trägern, wodurch hohe Elastizität und ein vibrationsarmer Betrieb sichergestellt werden.

Maschinendaten

Maschinen-Typ:	CC1200
Baujahr:	2010
Zustand:	Überarbeitet / 2012
Werkzeug:	Rotierende Messer (27 Stk. Rotor, 10 Stk. Stator)
Schneidwerk:	1.200 x 600 mm
Antriebsleistung:	110 kW, 50 Hz, 400 V
Drehzahl:	1.480 1/min
Betriebsstunden:	5
Lackierung:	RAL6018/5010
Maschinen-Nr.:	M-936

Standard Ausstattung

- Ca. 5 m Verkabelung
- Automatische Zentralschmierung
- Schaltschrank inkl. Heizung
- Dokumentation in deutscher Sprache
- Aufgäbehaube mit speziellem Einlasstrichter
- Hydraulikaggregat (6 kW)
- Unterbau mit 1.470 mm Höhe
- Wartungstreppe
- Austragsband (2,2 kW)

Zwischenverkauf vorbehalten!
Wie gesehen – ohne Garantie.



ANDRITZ MeWa GmbH / Herdweg 4 / 75391 Gechingen, Germany / +49 (7056) 925 0 / recycling@andritz.com / andritz.com/recycling

Alle Daten, Informationen, Aussagen, Fotos und grafischen Darstellungen in diesem Dokument sind unverbindlich und begründen keine Haftung oder einen Teil von Kaufverträgen der ANDRITZ AG oder ihrer verbundenen Unternehmen für Ausrüstungen und / oder Systeme, auf die hier Bezug genommen wird. © ANDRITZ AG 2020. Alle Rechte vorbehalten. ANDRITZ AG, Statterger Straße 18, 8045 Graz, Österreich.