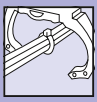




Autotool 2000 CPK

Automatisches Bündelsystem mit Prozessfähigkeit





Automatisch Bündeln bis Ø 20 mm

• Autotool 2000 CPK

Wo hohe Qualitätsansprüche, sowie lückenlose Dokumentation erforderlich sind, ist das Autotool 2000 CPK alternativlos. Die einfache Handhabung, sowie die verbesserte Ergonomie komplettieren diese Neuentwicklung.

Das Autotool 2000 CPK ist ideal geeignet für die Verarbeitung von großen Stückzahlen z.B. in der Kabelkonfektion, in der Automobilbranche, in Industrieanlagen oder im Verpackungssektor.

Mit dem Zubehör, der Montagevorrichtung CPK und der Hängevorrichtung CPK, ist das Autotool 2000 CPK sowohl geeignet für den stationären als auch für den mobilen Einsatz.

Eine andere Option ist es das Autotool 2000 CPK in vollautomatisierte Fertigungsanlagen zu integrieren. Dieses ist mit dem Zubehör Netzgerät CPK mit Control Box möglich, welches die Schnittstelle zwischen Ihrer Produktion und unseres Autotools ist.

Hauptmerkmale

- Evolutionsmodell, welches die Kundenerfahrungen und -anforderungen kombiniert
- Beschleunigt die Bündelprozesse
- Konstantes, qualitativ hochwertiges Bündeln, Umschlaufen und Schneiden
- Abbindungen ohne Bandüberstand / mit Bandüberstand als Option
- Viele verfügbare Sprachen
- Service Software - Umfangreiche Datenauswertung mit PC-Software (inklusive) möglich
- Spannantrieb komplett elektronisch geregelt und überwacht
- Hohe Reproduzierbarkeit der Abbindeergebnisse
- Variable Zykluszeit 0,8 - 1,2 Sekunden
- Abnehmbarer Griff für Vollautomation
- Fehlerbehebung per Menüführung



Autotool 2000 CPK.



Netzgerät für das Autotool 2000 CPK.

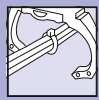
Energieversorgung	Elektronisch, Netzbetrieb
Zykluszeit	einstellbar, 0,8 Sek. bis 1,2 Sek.
Gewicht	1,8 kg
Zugkraft	einstellbar

TYP	Art.-Nr.
Autotool 2000 CPK	106-00000

Technische Änderungen vorbehalten.



Mehr Details!



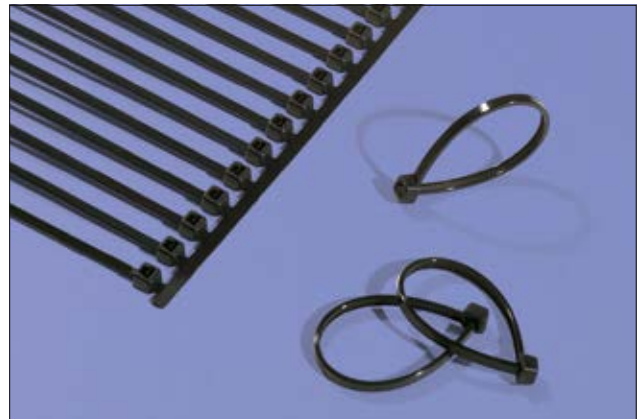
Automatisch Bündeln bis Ø 20 mm

- **Kabelbinder für Autotool 2000 Systeme**

Die Kabelbinder für die Autotool 2000 Systeme sind vor allem für die Verarbeitung von großen Stückzahlen geeignet z.B. in der Kabelkonfektion, in der Automobilbranche, in Industrieanlagen oder im Verpackungssektor.

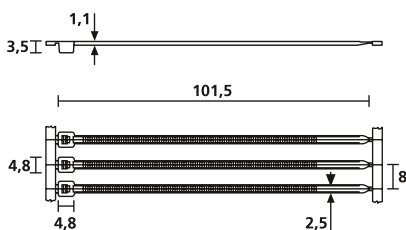
Hauptmerkmale

- Komplette aus Kunststoff und leicht recycelbar
- Sicherer Halt am Bündelgut
- Erhältlich in natur und schwarz
- Bandketten erhältlich mit je 50 Kabelbindern oder Spulen mit je 3.500



Kabelbinder für die Autotool 2000 Systeme.

MATERIAL	Polyamid 6.6 hitze- und UV-witterungsstabil (PA66HSW)	Polyamid 6.6 hitzestabilisiert (PA66HS)	Polyamid 4.6 (PA46)
Betriebstemperatur	-40 °C bis +105 °C, (+145 °C, 500 h)		-40 °C bis +150 °C, (+195 °C, 500 h)
Brandschutzeigenschaften	UL94 V2		UL94 V2, Limited Fire Hazard, geringe Entwicklung giftiger Gase und korrosiver Säuren, geringe Rauchentwicklung



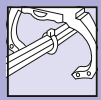
Kabelbandkette T18RA

TYP	Bündel Ø max.	N	Farbe	Material	Inhalt	Art.-Nr.
T18RA3500	20,0	80	Natur (NA)	PA46	3.500 Stück	120-46009
T18RA50	20,0	80	Natur (NA)	PA66HS	2.000 Stück	120-40019
T18RA3500	20,0	80	Natur (NA)	PA66HS	3.500 Stück	120-50009
T18RA50	20,0	80	Schwarz (BK)	PA66HSW	2.000 Stück	120-40020
T18RA3500	20,0	80	Schwarz (BK)	PA66HSW	3.500 Stück	120-50010

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten. Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Weitere Farben auf Anfrage erhältlich. Bitte kontaktieren Sie uns.

Halogenfrei gemäß Verbote der GADSL-Liste und Meldepflichten der SVHC-Liste.





Automatisch Bündeln

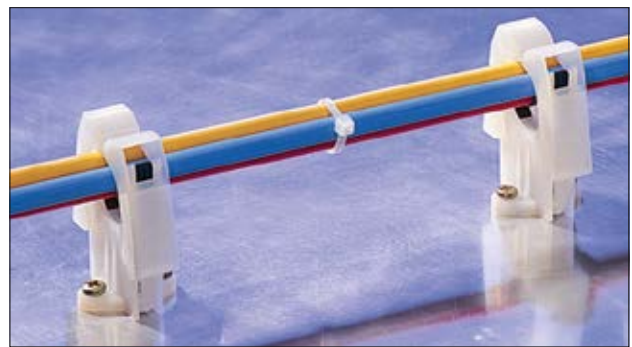
- Bundling Clips für Autotool Systeme

Hauptmerkmale

- Optimiert für die Verarbeitung mit automatischen Bündelsystemen
- Einfach zu befestigen



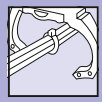
Bundling Clips ATSBCFT6LG.



Legehilfe HH20.

TYP	Zeichnung	Blechstärke	Ø Befestigungsloch (FH)	Farbe	Material	Art.-Nr.
ATSBCEC35		1,5 - 4,0	-	Schwarz (BK)	PA66HIRHS	102-68355
ATSBCSFT6.5		2,3 - 3,3	6,3 - 6,7	Schwarz (BK)	PA66HIRHS	102-69066
ATSBCSFT6.5-MD		2,0 - 3,0	6,3 - 6,7	Schwarz (BK)	PA66HIRHS	102-69065
ATSBCEC36		1,5 - 4,0	-	Schwarz (BK)	PA66HIRHS	102-68365
ATSBCEC37		1,5 - 4,0	-	Schwarz (BK)	PA66HIRHS	102-68375
ATSBCT6LG		0,6 - 5,1	6,3 - 7,0	Schwarz (BK)	PA66HIRHS	102-67065
ATS BCEC38		1,5 - 4,0	-	Schwarz (BK)	PA66	102-68385
ATSBK2KSFT6,5		1,7 - 2,3	6,3 - 6,7	Schwarz (BK)	PA66HIRHS	102-69068
ATSBKSFT6,5S		0,7 - 1,3	6,5	Schwarz (BK)	PA66HIRHS	102-69067
ATSBKOWSFT6,5		2,3 - 3,3	6,3 - 6,7	Grau (GY)	PA46	102-69070
ATSBKSFT6,5PT2,3-3,3		2,3 - 3,3	6,3 - 6,7	Grau (GY)	PA46	102-69069

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.



Automatisch Bündeln bis Ø 20 mm

- **Zubehör für Autotool 2000 CPK**

Hauptmerkmale

- Unterstützt die Hauptmerkmale des Autotool 2000 CPK
- Netzgerät - Eingang 100-240 V a.c., 50/60 Hz; Ausgang 25,2 V d.c. max. 150 W
- Montagevorrichtung CPK für den stationären Einsatz
- Hängevorrichtung CPK für den flexiblen Einsatz
- Netzgerät CPK mit Control Box zur Integration in automatisierten Anlagen
- Legehilfe HH20 - Abstandhalter zum optimalen Bündeln

TYP	Bezeichnung	Art.-Nr.
Overhead Suspension CPK	Hängevorrichtung CPK	106-00050
HH20	Legehilfe	120-00080
Bench Mount Kit CPK	Montagevorrichtung CPK	106-00040
Power Pack CPK	Netzgerät CPK	106-00100
Power Pack CPK with Control Box	Netzgerät CPK mit Control Box	106-00110

Technische Änderungen vorbehalten.



Montagevorrichtung CPK inklusive Fußschalter, Autotool 2000 CPK, Netzgerät CPK und T18RA3500.



Anwendungsbeispiel: Kabelbaumbündelung in der Montagevorrichtung CPK.



Hängevorrichtung CPK, Autotool 2000 CPK, Netzgerät CPK und T18RA3500.

HellermannTyton

HellermannTyton GmbH
Rennbahnweg 65
1220 Wien
Tel: +43 (0) 1 259 99 55
Fax: +43 (0) 1 259 99 11
E-Mail: office@HellermannTyton.at
www.HellermannTyton.at