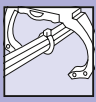




Autotool 2000 CPK

Automaattinen sidontajärjestelmä





Asennustyökalut

Automaattiset sidontajärjestelmät

Automaattinen sidontajärjestelmä maks. 20 mm nipun halkaisijalle

- **Autotool 2000 CPK**

Luotettavuus, ergonomia ja helppokäyttöisyys tekevät HellermannTytonin Autotool 2000 CPK-automaattisesta sidontajärjestelmästä ideaalisen työkalun sarjavalmistukseen. Järjestelmä nopeuttaa tuotantoa ja säästää kustannuksia. Autotool 2000 CPK käytetään johdinsarja-, elektroniikka- ja pakkausteollisuudessa sekä teollisuuslaitoksissa missä sidontatarpeet ovat suuria.

Autotool 2000 CPK-työkalua voidaan käyttää kiinteästi penkkiasennuksessa tai ripustustelineessä. Lisäksi käyttämällä erillistä ohjausyksikköä se voidaan integroida automaattiseen tuotantolinjaan.

Ominaisuudet ja edut

- Automaattinen sähkökäyttöinen sidontajärjestelmä
- Nopeuttaa merkittävästi sidontaprosessia
- Sidonta-aika jopa 0,8 s (sidonta, kiristys ja katkaisu)
- Helppokäyttöinen
- Luotettava sidonta
- Maks. nipun halkaisija 20 mm
- Johdinsiteet 50 kpl nauhassa ja 3500 kpl rullassa
- Säädetty sidontakireys ja elektroninen vikadiagnosointi



Autotool 2000 CPK.



Autotool 2000 CPK virtalähde.

Tehon lähde	Verkköjännite ja virtalähde
Sidonta-aika	Säädetty 0,8 s - 1,2 s
Paino	1,8 kg
Vetolujuus (N)	Portaaton säätö

TUOTETUNNUS	Nimikenumero
Autotool 2000 CPK	106-00000

Pidätämme oikeudet muutoksiin.



Lisätietoja kotisivuiltamme!



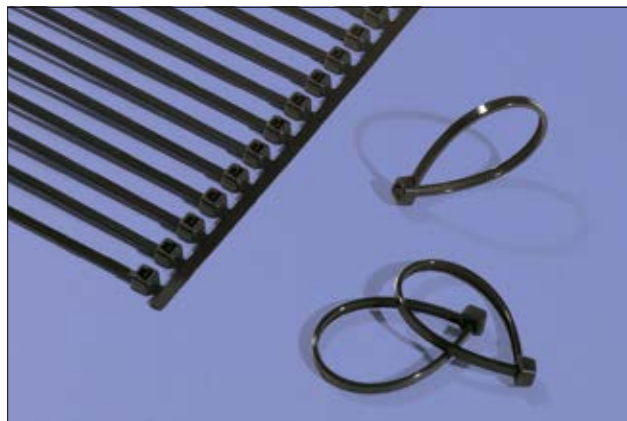
Automaattinen sidontajärjestelmä maks. 20 mm nipun halkaisijalle

- Autotool 2000-johdinsiteet

Käytetään johdinsarjavalmistuksessa, elektroniikka- ja pakkausteollisuudessa sekä sarjatuotannossa missä sidontatarpeet ovat suuria.

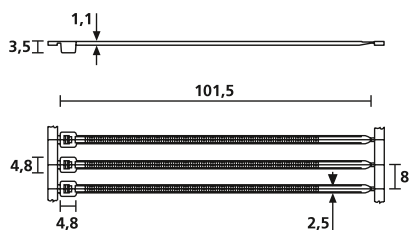
Ominaisuudet ja edut

- Valmistettu korkealaatuisesta kierrätettävästä materiaalista
- Luotettava sidontamenetelmä
- Maks. nipun halkaisija 20 mm
- Värit musta ja luonnonväri
- Pakkausvaihtoehdot 50 kpl nauhassa ja 3500 kpl rullassa



Autotool 2000-johdinsiteet.

MATERIAALI	Polyamidi 6.6 lämpöstabiloitu (PA66HS)	Polyamidi 6.6 lämpö- ja UV-stabiloitu (PA66HSW)	Polyamidi 4.6 (PA46)
Käyttölämpötila-alue	-40 °C - +105 °C (+145 °C, 500 h)		-40 °C - +150 °C, (+195 °C, 500 h)
Materiaalin paloluokka	UL94 V2		UL94 V2, Rajoitettu palavuus, matala myrkyllisten savukaasujen ja happojen muodostus, pieni savunmuodostus



T18RA-johdinside

TUOTETUNNUS	Nipun maks. Ø	N	Väri	Materiaali	Pakkaus	Nimikenumero
T18RA3500	20,0	80	Luonnon (NA)	PA46	3.500 kpl	120-46009
T18RA50	20,0	80	Luonnon (NA)	PA66HS	2.000 kpl	120-40019
T18RA3500	20,0	80	Luonnon (NA)	PA66HS	3.500 kpl	120-50009
T18RA50	20,0	80	Musta (BK)	PA66HSW	2.000 kpl	120-40020
T18RA3500	20,0	80	Musta (BK)	PA66HSW	3.500 kpl	120-50010

Kaikki mitat ovat nimellismillimetreissä. Pidätämme oikeudet muutoksiin. Minimitilasmäärä saattaa poiketa pakkauskoosta. Muita värejä kysyttäessä. Ota yhteyttä asiakaspalveluumme!

Materiaalit on luokiteltu halogeenivapaaksi ajoneuvoteollisuuden GADSL-listan ja SVHC-aineiden kandidaattilistan mukaisesti.

= Min. silmukan vetolujuus (N)



Automaattiset sidontajärjestelmät

- Kiinnitysankkurit automaattisiin sidontajärjestelmiin

Ominaisuudet ja edut

- Nopea ratkaisu kiinnitysankkureiden asennukseen
- Kiinnitysankkurit on helppo sitoa automaattisella sidontalaitteella
- Kiinnitysankkuri lukittuu helposti paneeliin painamalla



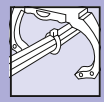
ATSBCFT6LG.



H20-korotuspala.

TUOTETUNNUS	Rakennepiirustus	Paneelin paksuus - Paneelin paksuus maks.	Reikä Ø (FH)	Väri	Materiaali	Nimikenumero
ATSBCEC35		1,5 - 4,0	-	Musta (BK)	PA66HIRHS	102-68355
ATSBCSFT6.5		2,3 - 3,3	6,3 - 6,7	Musta (BK)	PA66HIRHS	102-69066
ATSBCSFT6.5-MD		2,0 - 3,0	6,3 - 6,7	Musta (BK)	PA66HIRHS	102-69065
ATSBCEC36		1,5 - 4,0	-	Musta (BK)	PA66HIRHS	102-68365
ATSBCEC37		1,5 - 4,0	-	Musta (BK)	PA66HIRHS	102-68375
ATSBCFT6LG		0,6 - 5,1	6,3 - 7,0	Musta (BK)	PA66HIRHS	102-67065
ATS BCEC38		1,5 - 4,0	-	Musta (BK)	PA66	102-68385
ATSBC2KSFT6,5		1,7 - 2,3	6,3 - 6,7	Musta (BK)	PA66HIRHS	102-69068
ATSBCSFT6,5S		0,7 - 1,3	6,5	Musta (BK)	PA66HIRHS	102-69067
ATSBCOWSFT6,5		2,3 - 3,3	6,3 - 6,7	Harmaa (GY)	PA46	102-69070
ATSBCSFT6,5PT2,3-3,3		2,3 - 3,3	6,3 - 6,7	Harmaa (GY)	PA46	102-69069

Kaikki mitat ovat nimellismillimetreissä. Pidätämme oikeudet muutoksiin.



Lisätarvike Autotool 2000 CPK

- **Autotool 2000 CPK-lisätarvikkeet**

Ominaisuudet ja edut

- Penkkiasennussarjalla tai ripustustelineellä järjestelmä saadaan asiakkaan käyttövaatimuksia vastaavaksi
- Virtalähde - Verkköjännite 100-240 VAC 50/60 Hz; työkalun syöttöjännite 25,2 VDC, maks.150 W
- Autotool 2000 CPK voidaan integroida osaksi automaattista tuotantolinjaa käyttämällä ohjausyksikköä
- HH20-korotuspalat johdinsarjan helpompaan sidontaan

TUOTETUNNUS	Kuvaus	Nimikenumero
HH20	HH20-korotuspala	120-00080
Bench Mount Kit CPK	Penkkiasennussarja CPK	106-00040
Overhead Suspension CPK	Ripustussarja CPK	106-00050
Power Pack CPK	Virtalähde CPK	106-00100
Power Pack CPK with Control Box	Virtalähde CPK ja ohjausyksikkö	106-00110

Pidätämme oikeudet muutoksiin.



Autotool 2000 CPK ja penkkiasennussarja.



Tyypillinen käyttökohde johdinsarjavalmistuksessa.



Autotool 2000 CPK ja ripustusteline.

HellermannTyton

HellermannTyton

Sähkötie 8

01510 Vantaa

Puh: 09 8700 450

Fax: 09 8700 4520

E-Mail: myynti@HellermannTyton.fi

www.HellermannTyton.fi