

**HellermannTyton**



**CPK staje się hybrydą – przewodowa wydajność  
połączona z bezprzewodową wygodą**

Zasilanie bateryjne przy pracy zdalnej  
Zasilanie sieciowe, gdy jest dostępne

**MADE FOR REAL** 

**HellermannTyton** 2.0Ah CAS  
HV Li-Power

Hybrydowe narzędzie CPK zapewnia pełną elastyczność w zakresie automatycznego wiązania opaskami kablowymi

Masz wybór - narzędzia możesz używać bezprzewodowo z baterią, przewodowo z zasilaniem sieciowym lub naprzemiennie



Zastosowanie przy użyciu zasilania sieciowego



Zastosowanie przy użyciu baterii, z opaskami kablowymi na szpuli i z zawieszeniem górnym



Zastosowanie przy użyciu baterii, z opaskami kablowymi na taśmie

## W pełni elastyczne, szybkie i niezawodne wiązanie kabli

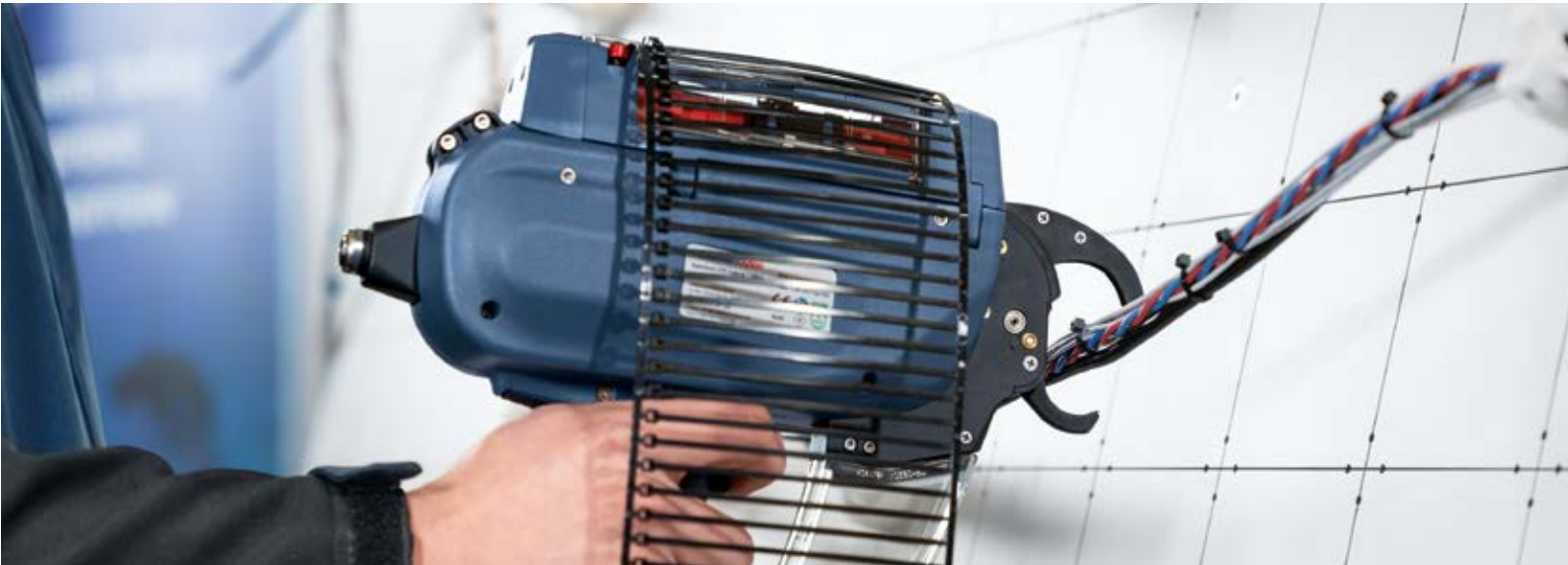
- Hybrydowe narzędzie CPK jest bardzo funkcjonalne i zapewnia dużą elastyczność. Podczas pracy nad kilkoma projektami lub w ciasnych przestrzeniach, dzięki opcji baterii, możesz się swobodnie poruszać
- Praca z użyciem 18V baterii to ogromna zaleta dla każdego, kto często mocuje automatycznie opaski kablowe w różnych miejscach
- CPK hybrid można również używać jako narzędzia przewodowego z zasilaczem podłączonym do sieci elektrycznej
- Baterie mają krótki czas ładowania, a w pełni naładowany akumulator pozwala na założenie ponad 8000 wiązań

## Zautomatyzowana aplikacja wysokiej jakości opasek kablowych

- Niezawodne, spójne i powtarzalne wiązanie i cięcie do  $\varnothing$  20 mm
- Oprogramowanie HT Data Management CPK (w zestawie)
- Do kompleksowej oceny danych i monitorowania procesu zaciągania
- Funkcja eksportu danych produkcyjnych jak również inne funkcje serwisowe
- Spójna dokumentacja dla każdego procesu wiązania







## CPK hybrid T18RA

TYP	Opis produktu	Nr art.
Autotool CPK hybrid	CPK hybrid T18RA	106-60000

Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych.



## Zasilacz sieciowy i akumulator do Autotool CPK hybrid

TYP	Opis produktu	Nr art.
SP_CPK_CAS_Battery_18V_2Ah	Akumulator CPK CAS 18V 24h	106-06020
SP CPK CAS Battery Charger	Ładowarka do akumulatorów CPK CAS	106-06021
Power pack CPK	Zasilacz sieciowy CPK	106-00100
Power pack CPK with control box	Zasilacz sieciowy CPK ze skrzynką sterującą	106-00110

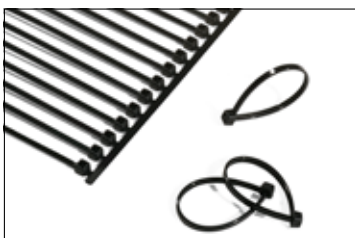
Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych.




## Akcesoria do Autotool CPK hybrid

TYP	Opis produktu	Nr art.
Bench mount kit CPK	Zestaw do pracy stołowej CPK	106-00040
Overhead suspension CPK	Zestaw do pracy w podwieszeniu CPK	106-00050


Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych.



## Opaski kablowe do Autotool CPK hybrid

TYP	Wiązka Ø max.	 N	Kolor	Symbol materiału	Ilość w opak.	Nr art.
T18RA50	20,0	80	Czarny (BK)	PA66HSW	2 000 szt.	120-40020
T18RA3500	20,0	80	Czarny (BK)	PA66HSW	3 500 szt.	120-50010
	20,0	80	Naturalny (NA)	PA46	3 500 szt.	120-46009
T18RA50	20,0	80	Naturalny (NA)	PA66HS	2 000 szt.	120-40019
T18RA3500	20,0	80	Naturalny (NA)	PA66HS	3 500 szt.	120-50009

Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych. Minimalna ilość do zamówienia (MOQ, Minimum Order Quantity) może różnić się od ilości sztuk w paczce. Inne kolory dostępne na zamówienie. Skontaktuj się z nami!

 = Minimalna wytrzymałość petli na rozciąganie dla opasek kablowych (N)



## Wysoka jakość procesu aplikacji

- 5 ustawień napięcia i 3 ustawienia jakości
- Możliwość integracji z w pełni zautomatyzowanymi liniami produkcyjnymi
- Ocena danych, jak również monitorowanie procesu aplikacji za pomocą oprogramowania HT Data Management CPK



## Zoptymalizowany design

- Dzięki zmodyfikowanemu uchwytni nowe narzędzie CPK może od teraz stać pionowo, a po skończonej pracy można je po prostu odłożyć na stole warsztatowym



## Poręczna walizka

- Narzędzie CPK hybrid jest dostarczane w solidnej, przenośnej walizce
- Zapewnia ona miejsce na narzędzie, trzy akumulatory, ładowarkę i zasilacz, w zależności od tego, co jest wymagane w danym zastosowaniu



## 20% szybsze wiązanie

- Z nowym, hybrydowym narzędziem CPK wiązanie trwa zaledwie 0,65 sekundy przy maksymalnej prędkości - to o 20% szybsze wiązanie w porównaniu z poprzednim modelem



## Wydajne baterie

- Nowe narzędzie hybrydowe CPK może być zasilane za pomocą akumulatora 18V Metabo CAS - jeden typ akumulatora wystarczy do obsługi wielu profesjonalnych narzędzi różnych marek
- Aktualny poziom naładowania widoczny jest na wyświetlaczu narzędzia i na akumulatorze
- Zaletą jest krótki czas ładowania i co najmniej 8.000 wiązań, które można wykonać na jednym akumulatorze