

Jak sprawiliśmy,
że to, co najlepsze,
stało się jeszcze
lepsze?

MADE FOR REAL[®]



Słuchając naszych Klientów.

Łatwa wymiana ostrza

Jednokierunkowa instalacja sprawia, że wymiana ostrza jest niezwykle prosta. Wsteczna kompatybilność z EVO 7.

Wprowadzanie opaski z boku

Umożliwia łatwą aplikację opaski co przyspiesza proces wiązania.

Wydłużona przednia część narzędzia

Ułatwia zaciąganie i obcinanie opasek w miejscach o ograniczonej przestrzeni.

Spust

Doskonale wyprofilowana, pełnowymiarowa konstrukcja - możliwość wyboru wersji dla mniejszych dłoni. Ulepszony design zmniejsza dodatkowo ryzyko poślizgu.

Udoskonalona konstrukcja do zastosowań przemysłowych

Wytrzymała obudowa wykonana z kompozytu odporna na upadki i działanie chemikaliów nawet w najtrudniejszych warunkach. Lepsze komponenty zwiększające niezawodność.

+ Dźwignia blokująca

Zapobiega niezamierzonej zmianie ustawienia siły zaciągania. Smuklejszy profil umożliwia przesuwanie narzędzia bez zaczepiania przewodów.

Pokrętło do ustawiania siły naciągu

Możliwość 33-krotnego mikrostopniowania do precyzyjnego ustawiania siły naciągu. Fabryczna kalibracja zapewnia powtarzalną siłę naciągu opaski na wiązce przewodów każdemu narzędziu, co gwarantuje niezawodną dokładność.



+ Ergonomiczna rękojeść

Dwustopniowy, miękki materiał rękojeści dopasowuje się do dłoni operatora, zapewniając maksymalny komfort pracy. Ulepszone w celu zmniejszenia poślizgu.

Wyjątkowe, ergonomiczne właściwości

Opatentowana funkcja TLC (Tension/Lock/Cut) zapewnia łatwość montażu i precyzyjne obcinanie, przy jednoczesnym braku odbicia. Sprawdzona, ergonomiczna konstrukcja pomaga zredukować powtarzające się naprężenia dłoni. Najlepsze narzędzie na rynku.

+ Zaczep

Umożliwia dodanie paska na nadgarstek lub powieszenie na ścianie narzędziowej. Bardziej wytrzymała konstrukcja wzorowana na cięższym modelu EVO 9.

+ Udoskonalona właściwość



Ponad milion powodów dla czego nasze narzędzie jest wciąż najlepsze

Litera "i" w EVO 7i oznacza "przemysłowy". Dzięki udoskonalonym właściwościom i zwiększonej wydajności, HellermannTyton wciąż dostarcza narzędzia preferowane przez użytkowników.

- Testowane na ponad milion cykli, dla niezrównanej wydajności
- Fabrycznie skalibrowane napięcie zapewnia niezmiennie niezawodne wyniki w wymagających zastosowaniach
- Dostępne dwie wersje, ze standardowym i skróconym skokiem dźwigni dla mniejszych dłoni
- Ostrze i przednia część narzędzia z możliwością serwisowania przez Klienta - wsteczna kompatybilność z EVO 7
- 12 miesięcy gwarancji

Porównanie EVO 7i z EVO 7		
Właściwość	EVO 7i	EVO 7
TLC (Tension/Lock/Cut) - brak odbicia	✓	✓
Wiodące w branży 33 ustawienia napięcia	✓	✓
Łatwa wymiana ostrza	✓	✓
Lekka, kompozytowa obudowa	✓	✓
Test upadku - klasa przemysłowa	✓	✓
Standardowy i skrócony skok dźwigni	✓	✓
Testowane na ponad 1 000 000 cykli	✓	✓
1 rok gwarancji	✓	✓
Dźwignia blokująca, niezaczepiająca o przewody	✓	
Wygodny, dwustopniowy uchwyt	✓	
Zaczepek przemysłowy	✓	
Bardziej wytrzymała osłona spustu	✓	