

LINIE NAPOWIETRZNE
B35M-TC025



Nowość

Akumulatorowe nożyce hydrauliczne o niedużej wadze oraz doskonałym wyważeniu co umożliwiają obsługę za pomocą jednej ręki.

Nożyce są wyposażone w zawór bezpieczeństwa zapobiegający przekroczeniu maksymalnego ciśnienia. Bardzo cicha praca oraz minimalne drgania. Kompozytowa obudowa zapewnia dużą odporność na uszkodzenia mechaniczne.

Nowy, wydajniejszy akumulator litowo-jonowy 18.0 V - 2.0 Ah wyposażono w wskaźnik stanu naładowania. Nożyce dostarczane są w walizce z tworzywa, która mieści narzędzie i akcesoria.

W zestawie znajduje się zapasowy akumulator i ładowarka.

Temperatura robocza: od -15 do +50°C

AKUMULATOROWE NOŻYCE HYDRAULICZNE 18.0 V

Parametry

Max średnica cięcia mm	Wymiary w mm			Akumulator Li-Ion	Ciężar w kg (wraz z akumulatorem)
	Długość	Wysokość	Szerokość		
25	391	133	81	18,0 V 2,0 Ah	3,1



18.0V
2.0Ah
Li-Ion

NOWY
18 V Li-Ion
AKUMULATOR

W skład zestawu wchodzi:

- Nożyce wraz z akumulatorem i opaską na nadgarstek
- Zapasowy akumulator
- Ładowarka
- Walizka z tworzywa do przechowywania narzędzia i akcesoriów

WALIZKA TRANSPORTOWA

Typ	Wymiary w mm	Ciężar kg	Dostarczana razem z narzędziem	Kupowana osobno
VAL P22	465x315x116	1,5	•	-

ZAKRES CIĘCIA

MATERIAŁ	WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE (daN/mm ²)	MAX ŚREDNICA CIĘCIA (mm)
		B35M-TC025
MIEDŹ	≤ 41	25
ALUMINIUM	≤ 20	25
ALMELEC	≤ 34	25
STAL	≤ 180	PRZYKŁADY: 19 x 2,1 : Ø ok. = 10,5 mm 19 x 2,2 : Ø ok. = 11,0 mm
		-
STAL WIELODRUTOWA (Ilość ≥ 200)	≤ 180	-
AFL	≤ 180	25
PRETY	≤ 60	10
	≤ 42	-
	≤ 30	-
	≤ 25	16
ALUMINIUM	≤ 16	25

LINIE NAPOWIETRZNE
B-TC250



Nowość

Nowa generacja akumulatorowych nożyce hydraulicznych przeznaczonych do cięcia kabli miedzianych, aluminiowych, AFL oraz prętów stalowych i aluminiowych o maksymalnej średnicy 25 mm. Ostrza są produkowane ze specjalnej stali poddanej obróbce cieplnej, co gwarantuje długą żywotność.

Nowy, wydajniejszy akumulator litowo-jonowy 18.0 V - 4.0 Ah wyposażono w wskaźnik stanu naładowania. Modyfikacja układu hydraulicznego pozwoliła na uzyskanie większej prędkości i siły

cięcia. Dwie prędkości robocze. Pierwsza do szybkiego przemieszczenia ostrzy oraz druga zapewniająca odpowiednią siłę cięcia. Otwierana głowica umożliwia cięcie kabli już ułożonych, a możliwość jej obrotu o 180° ułatwia obsługę i komfort pracy.

AKUMULATOROWE NOŻYCE HYDRAULICZNE 18.0 V

Parametry

Max średnica cięcia mm	Wymiary w mm			Akumulator Li-Ion	Ciężar w kg (wraz z akumulatorem)
	Długość	Wysokość	Szerokość		
25	300	337	83	18,0 V 4,0 Ah	4,65



18.0V
4.0Ah
Li-Ion

NOWY
18 V Li-Ion
AKUMULATOR

WALIZKA TRANSPORTOWA

Typ	Wymiary w mm	Ciężar kg	Dostarczana razem z narzędziem	Kupowana osobno
VALP37	500x480x128	3,1	•	-

W skład zestawu wchodzi:

- Nożyce wraz z akumulatorem oraz paskiem na ramię
- Zapasowy akumulator
- Ładowarka
- Walizka z tworzywa do przechowywania narzędzia i akcesoriów i akcesoriów

Wyposażone w zawór bezpieczeństwa zabobiegający przekroczeniu maksymalnego ciśnienia.

Nożyce B-TC250 są doskonale wyważone co podnosi komfort pracy. Kompozytowa obudowa zapewnia dużą odporność na uszkodzenia mechaniczne. Ergonomiczny uchwyt jest pokryty elementami antypoślizgowymi. Niski poziom hałasu i minimalne

drgania w czasie pracy. Oświetlenie LED dodatkowo gwarantuje wygodę i bezpieczeństwo.

Dane dotyczące zakresu cięcia podano na stronie 140.

Temperatura robocza: od -15 do +50°C



AKUMULATOROWE NOŻYCE HYDRAULICZNE 18.0 V



18.0V
4.0Ah
Li-Ion

Parametry

Max średnica cięcia mm	Wymiary w mm			Akumulator Li-Ion	Ciężar w kg (wraz z akumulatorem)
	Długość	Wysokość	Szerokość		
45	407	401	88	18.0 V 4.0 Ah	6,7

LINIE NAPOWIETRZNE

B-TC450

Nowość

WALIZKA TRANSPORTOWA

Typ	Wymiary w mm	Ciężar kg	Dostarczana razem z narzędziem	Kupowana osobno
VALP37	500x480x128	3,1	•	—



W skład zestawu wchodzi:

- Nożyce wraz z akumulatorem oraz paskiem na ramię
- Zapasowy akumulator
- Ładowarka
- Walizka z tworzywa do przechowywania narzędzia i akcesoriów

Nowa generacja akumulatorowych nożyc hydraulicznych przeznaczonych do cięcia kabli miedzianych, aluminiowych, AFL oraz prętów stalowych i aluminiowych o maksymalnej średnicy 45 mm.

Ostrza są produkowane ze specjalnej stali poddanej obróbce cieplnej, co gwarantuje długą żywotność.

Nowy, wydajniejszy akumulator litowo-jonowy 18.0 V - 4.0 Ah wyposażono w wskaźnik stanu naładowania. Modyfikacja układu hydraulicznego pozwoliła na uzyskanie większej prędkości i siły cięcia. Dwie prędkości robocze. Pierwsza do szybkiego przemieszczenia ostrzy oraz druga zapewniająca odpowiednią siłę cięcia

Otwierana głowica umożliwia cięcie kabli już ułożonych, a możliwość jej obrotu o 180° ułatwia obsługę i komfort pracy.

Wyposażone w zawór bezpieczeństwa zapobiegający przekroczeniu maksymalnego ciśnienia.

Nożyce B-TC450 jest doskonale wyważone co podnosi komfort pracy. Kompozytowa obudowa zapewnia dużą odporność na uszkodzenia mechaniczne.

Ergonomiczny uchwyt jest pokryty elementami antypoślizgowymi. Niski poziom hałasu i minimalne drgania w czasie pracy. Oświetlenie LED dodatkowo gwarantuje wygodę i bezpieczeństwo.

Dane dotyczące wydajności cięcia p dano na stronie 142.

Temperatura robocza:
od -15 do +50°C



NOWY
18 V Li-Ion
AKUMULATOR



AKUMULATOROWE NOŻYCE HYDRAULICZNE 18.0 V

LINIE NAPOWIETRZNE
B-TC500Y

Nowość



Nowa generacja akumulatorowych nożyc hydraulicznych przeznaczonych do cięcia kabli miedzianych, aluminiowych oraz AFL o maksymalnej średnicy 50 mm. Ostrza są produkowane ze specjalnej stali poddanej obróbce cieplnej, co gwarantuje długą żywotność. Nowy, wydajniejszy akumulator litowo-jonowy 18.0 V - 4.0 Ah wyposażono w wskaźnik stanu naładowania. Modyfikacja układu hydraulicznego pozwoliła na uzyskanie większej prędkości i siły cięcia. Dwie prędkości robocze. Pierwsza do szybkiego prze-

Nowy
18 V Li-Ion
AKUMULATOR

mieszczenia ostrzy oraz druga zapewniająca odpowiednią siłę cięcia. Otwierana głowica umożliwia cięcie kabli już ułożonych, a możliwość jej obrotu o 90° ułatwia obsługę i komfort pracy. Wyposażone w zawór bezpieczeństwa zabiegający przekroczeniu maksymalnego ciśnienia. Nożyce B-TC500Y są doskonale wyważone co podnosi komfort pracy. Kompozytowa

Parametry

Max średnica cięcia mm	Wymiary w mm			Akumulator Li-Ion	Ciężar w kg (wraz z akumulatorem)
	Długość	Wysokość	Szerokość		
50	405	398	83	18.0 V 4.0 Ah	5,8



18.0V
4.0Ah
Li-Ion

WALIZKA TRANSPORTOWA

Typ	Wymiary w mm	Ciężar kg	Dostarczana razem z narzędziem	Kupowana osobno
VALP37	500x480x128	3,1	•	—

W skład zestawu wchodzi:

- Nożyce z akumulatorem i paskiem na ramię
- Zapasowy akumulator
- Ładowarka
- Walizka z tworzywa do przechowywania narzędzia i akcesoriów



obudowa zapewnia dużą odporność na uszkodzenia mechaniczne. Ergonomiczny uchwyt jest pokryty elementami antypoślizgowymi. Niski poziom hałasu i minimalne drgania w czasie pracy. Oświetlenie LED dodatkowo gwarantuje wygodę i bezpieczeństwo.

Temperatura robocza:
od -15 do +50°C

Nie nadaje się do cięcia odciągów oraz linek i prętów uziemiających ze stali.

AKUMULATOROWE NOŻYCE HYDRAULICZNE 18.0 V

LINIE NAPOWIETRZNE
B-TC550

Nowość



Nowa generacja akumulatorowych nożyc hydraulicznych przeznaczonych do cięcia kabli miedzianych, aluminiowych, AFL oraz prętów stalowych i aluminiowych o maksymalnej średnicy 55 mm. Ostrza są produkowane ze specjalnej stali poddanej obróbce cieplnej, co gwarantuje długą żywotność. Nowy, wydajniejszy akumulator litowo-jonowy 18.0 V - 4.0 Ah wyposażono w wskaźnik stanu naładowania. Modyfikacja układu hydraulicznego pozwoliła na uzyskanie większej prędkości i siły cięcia.

Nowy
18 V Li-Ion
AKUMULATOR

Dwie prędkości robocze. Pierwsza do szybkiego przemieszczenia ostrzy oraz druga zapewniająca odpowiednią siłę cięcia. Otwierana głowica umożliwia cięcie kabli już ułożonych, a możliwość jej obrotu o 320° ułatwia obsługę i komfort pracy.

Parametry

Max średnica cięcia mm	Wymiary w mm			Akumulator Li-Ion	Ciężar w kg (wraz z akumulatorem)
	Długość	Wysokość	Szerokość		
55	441	424	87	18.0 V 4.0 Ah	8,9



18.0V
4.0Ah
Li-Ion

WALIZKA TRANSPORTOWA

Typ	Wymiary w mm	Ciężar kg	Dostarczana razem z narzędziem	Kupowana osobno
VAL B-TC950	565x410x132	6,7	•	—

W skład zestawu wchodzi:

- Nożyce z akumulatorem i paskiem na ramię
- Zapasowy akumulator
- Ładowarka
- Metalowa walizka do przechowywania narzędzia i akcesoriów



Wyposażone w zawór bezpieczeństwa zabiegający przekroczeniu maksymalnego ciśnienia.

Nożyce B-TC550 są doskonale wyważone co podnosi komfort pracy. Kompozytowa obudowa zapewnia dużą odporność na uszkodzenia mechaniczne. Ergonomiczny uchwyt jest pokryty elementami antypoślizgowymi. Niski poziom hałasu i minimalne drgania w czasie pracy. Oświetlenie LED dodatkowo gwarantuje wygodę i bezpieczeństwo.

Dane dotyczące zakresu cięcia podano na stronie 144.

Temperatura robocza:
od -15 do +50°C

AKUMULATOROWE NOŻYCE HYDRAULICZNE 18.0 V



Parametry



18.0V
4.0Ah
Li-Ion

Max średnica cięcia mm	Wymiary w mm			Akumulator Li-Ion	Ciężar w kg (wraz z akumulatorem)
	Długość	Wysokość	Szerokość		
50	405	398	83	18.0 V 4.0 Ah	5,8

WALIZKA TRANSPORTOWA

Typ	Wymiary w mm	Ciężar kg	Dostarczana razem z narzędziem	Kupowana osobno
VALP37	500x480x128	3,1	•	—

W skład zestawu wchodzi:

- Nożyce z akumulatorem i paskiem na ramię
- Zapasowy akumulator
- Ładowarka
- Walizka z tworzywa do przechowywania narzędzia i akcesoriów



Nowa generacja akumulatorowych nożyc hydraulicznych przeznaczonych do cięcia kabli miedzianych, aluminiowych oraz telekomunikacyjnych o maksymalnej średnicy 50 mm.

Ostrza są produkowane ze specjalnej stali poddanej obróbce cieplnej, co gwarantuje długą żywotność.

Nowy, wydajniejszy akumulator litowo-jonowy 18.0 V - 4.0 Ah wyposażono w wskaźnik stanu naładowania. Modyfikacja układu hydraulicznego pozwoliła na uzyskanie większej prędkości i siły cięcia.

Dwie prędkości robocze. Pierwsza do szybkiego przemieszczenia ostrzy oraz druga zapewniająca odpowiednią siłę cięcia. Otwierana głowica umożliwi cięcie kabli już ułożonych, a możliwość jej obrotu o 90° ułatwia obsługę i komfort pracy. Wyposażone w zawór bezpieczeństwa zapobiegający przekroczeniu maksymalnego ciśnienia.



Nożyce B-TC500 są doskonale wyważone co podnosi komfort pracy. Kompozytowa obudowa zapewnia dużą odporność na uszkodzenia mechaniczne. Ergonomiczny uchwyt jest pokryty elementami antypoślizgowymi. Niski poziom hałasu i minimalne drgania w czasie pracy. Oświetlenie LED dodatkowo gwarantuje wygodę i bezpieczeństwo.

Temperatura robocza: od -15 do +50°C

Nowość

NOWY
18 V Li-Ion
AKUMULATOR

AKUMULATOROWE NOŻYCE HYDRAULICZNE 18.0 V



Parametry



18.0V
4.0Ah
Li-Ion

Max średnica cięcia mm	Wymiary w mm			Akumulator Li-Ion	Ciężar w kg (wraz z akumulatorem)
	Długość	Wysokość	Szerokość		
65	429	415	83	18.0 V 4.0 Ah	6,4

WALIZKA TRANSPORTOWA

Typ	Wymiary w mm	Ciężar kg	Dostarczana razem z narzędziem	Kupowana osobno
VALP37	500x480x128	3,1	•	—

W skład zestawu wchodzi:

- Nożyce z akumulatorem i paskiem na ramię
- Zapasowy akumulator
- Ładowarka
- Walizka z tworzywa do przechowywania narzędzia i akcesoriów



Nowa generacja akumulatorowych nożyc hydraulicznych przeznaczonych do cięcia kabli miedzianych, aluminiowych oraz telekomunikacyjnych o maksymalnej średnicy 65 mm. Ostrza są produkowane ze specjalnej stali poddanej obróbce cieplnej, co gwarantuje długą żywotność.

Nowy, wydajniejszy akumulator litowo-jonowy 18.0 V - 4.0 Ah wyposażono w wskaźnik stanu naładowania. Modyfikacja układu hydraulicznego pozwoliła na uzyskanie większej prędkości i siły cięcia. Dwie prędkości robocze. Pierwsza do szybkiego przemieszczenia ostrzy oraz druga zapewniająca odpowiednią siłę cięcia. Otwierana głowica umożliwi cięcie kabli już ułożonych, a możliwość jej obrotu o 335° ułatwia obsługę i komfort pracy. Wyposażone w zawór bezpieczeństwa zapobiegający przekroczeniu maksymalnego ciśnienia.

Wyposażone w zawór bezpieczeństwa zapobiegający przekroczeniu maksymalnego ciśnienia.



Nożyce B-TC650 są doskonale wyważone co podnosi komfort pracy. Kompozytowa obudowa zapewnia dużą odporność na uszkodzenia mechaniczne. Ergonomiczny uchwyt jest pokryty elementami antypoślizgowymi. Niski poziom hałasu i minimalne drgania w czasie pracy. Oświetlenie LED dodatkowo gwarantuje wygodę i bezpieczeństwo.

Temperatura robocza: od -15 do +50°C

Nowość

NOWY
18 V Li-Ion
AKUMULATOR



ZASTOSOWANIE PRZEMYSŁOWE
B-TC650-SC



Nowość

NOWY
18 V Li-Ion
AKUMULATOR

Nowa generacja akumulatorowych noży hydraulicznych przeznaczonych do cięcia kabli miedzianych, aluminiowych oraz telekomunikacyjnych o maksymalnej średnicy 65 mm.

Ostrza są produkowane ze specjalnej stali poddanej obróbce cieplnej, co gwarantuje długą żywotność.

Nowy, wydajniejszy akumulator litowo-jonowy 18.0 V - 4.0 Ah wyposażono w wskaźnik stanu naładowania. Modyfikacja układu hydraulicznego pozwoliła na uzyskanie większej prędkości i siły cięcia. Dwie prędkości robocze. Pierwsza do szybkiego przemieszczenia ostrzy oraz druga zapewniająca odpowiednią siłę cięcia. Otwierana głowica umożliwi cięcie kabli już ułożonych, a możliwość jej obrotu o 180° ułatwia obsługę i komfort pracy.

Wyposażone w zawór bezpieczeństwa zabiegający przekroczeniu maksymalnego ciśnienia.

Parametry

Max średnica cięcia mm	Wymiary w mm			Akumulator Li-Ion	Ciężar w kg (wraz z akumulatorem)
	Długość	Wysokość	Szerokość		
65	503	464	105	18,0 V 4,0 Ah	7,7



18.0V
4.0Ah
Li-Ion

WALIZKA TRANSPORTOWA

Typ	Wymiary w calach	Ciężar kg	Dostarczana razem z narzędziem	Kupowana osobno
VAL B-TC950	565x410x132	6,7	•	-

W skład zestawu wchodzi:

- Nożyce z akumulatorem i paskiem na ramię
- Zapasowy akumulator
- Ładowarka
- Walizka metalowa do przechowywania narzędzia i akcesoriów



Temperatura robocza: od -15 do +50°C

Nożyce B-TC650-SC są doskonale wyważone co podnosi komfort pracy. Kompozytowa obudowa zapewnia dużą odporność na uszkodzenia mechaniczne. Ergonomiczny uchwyt jest pokryty elementami antypoślizgowymi. Niski poziom hałasu i minimalne drgania w czasie pracy. Oświetlenie LED dodatkowo gwarantuje wygodę i bezpieczeństwo.

AKUMULATOROWE NOŻYCE HYDRAULICZNE 18.0 V

Parametry

Max średnica cięcia mm	Wymiary w mm			Akumulator Li-Ion	Ciężar w kg (wraz z akumulatorem)
	Długość	Wysokość	Szerokość		
95	518	468	83	18,0 V 4,0 Ah	7,8



18.0V
4.0Ah
Li-Ion

WALIZKA TRANSPORTOWA

Typ	Wymiary w mm	Ciężar kg	Dostarczana razem z narzędziem	Kupowana osobno
VAL B-TC950	565x410x132	6,7	•	-

W skład zestawu wchodzi:

- Nożyce z akumulatorem i paskiem na ramię
- Zapasowy akumulator
- Ładowarka
- Metalowa walizka do przechowywania narzędzia i akcesoriów



uchwyt jest pokryty elementami antypoślizgowymi. Niski poziom hałasu i minimalne drgania w czasie pracy. Oświetlenie LED dodatkowo gwarantuje wygodę i bezpieczeństwo.

Temperatura robocza: od -15 do +50°C

Otwierana głowica umożliwia cięcie kabli już ułożonych, a możliwość jej obrotu o 335° ułatwia obsługę i komfort pracy. Wyposażone w zawór bezpieczeństwa zabiegający przekroczeniu maksymalnego ciśnienia.

Nożyce B-TC950 są doskonale wyważone co podnosi komfort pracy. Kompozytowa obudowa zapewnia dużą odporność na uszkodzenia mechaniczne. Ergonomiczny

ZASTOSOWANIE PRZEMYSŁOWE
B-TC950



Nowość

NOWY
18 V Li-Ion
AKUMULATOR

Nowa generacja akumulatorowych noży hydraulicznych przeznaczonych do cięcia kabli miedzianych, aluminiowych oraz telekomunikacyjnych o maksymalnej średnicy 95 mm.

Ostrza są produkowane ze specjalnej stali poddanej obróbce cieplnej, co gwarantuje długą żywotność.

Nowy, wydajniejszy akumulator litowo-jonowy 18.0 V - 4.0 Ah wyposażono w wskaźnik stanu naładowania. Modyfikacja układu hydraulicznego pozwoliła na uzyskanie

większej prędkości i siły cięcia. Dwie prędkości robocze. Pierwsza do szybkiego przemieszczenia ostrzy oraz druga zapewniająca odpowiednią siłę cię-