

PL

**Państwa ceny zakupu**  
ważne do 28.02.2015

# Akcja promocyjna 2014



**haupa**<sup>®</sup>

## System śrubokrętów z wymiennymi klingami „Vario” 1000 V

Mocna torba nylonowa na rzepy, **Zawartość:** 2k uchwyt wymienny, Ruchooma nasadka, Wymienna klinga – płaska 0,4 x 2,5 / 0,5 x 3,0 / 0,8 x 4,0 / **PH1 / PH2 lub PZ1 / PZ 2**, PZ/FL 2, Klucz do szafy rozdzielczej – czterokątny 1, okrągły

HAUPA - System Vario z wymiennymi, izolowanymi klingami. Wszystkie śrubokręty są sprawdzane pojedynczo, gwarantują bezpieczną pracę pod napięciem do 1000 V, gwarantują klingom pewne zamocowanie w sprawdzonym 2-komponentowym uchwycie. Automatyczna blokada uniemożliwia ich przypadkowe wysunięcie się. Nałożenie ruchomego kapturka umożliwia stosowanie narzędzia jako śrubokręta do elektroniki. Ten nowy, praktyczny system znajduje zastosowanie w obsłudze wszystkich, powszechnie stosowanych profili. Poprzez możliwość indywidualnej wymiany kling, idealny dla każdego technika i serwisanta. Mocna, zwijana torba z nylonu (z szlufkami na pasek i zamknięciem na rzepy) jest kompaktowym zestawem, który wyróżnia się wyjątkowym komfortem i użytecznością.



Art. nr. 102000  
Phillips, 10-elem.

netto ZI  
**92,00**

Art. nr. 102000/PZ  
Pozidrív, 10-elem.

netto ZI  
**92,00**

## Walizeczka z grzechotką 1000 V

Walizeczka z tworzywa wyłożona gąbką z narzędziami nasadowymi 3/8". Izolacja z tworzywa odpornego na uderzenia do -40° C, co umożliwi bezpieczną pracę w niskich temperaturach. Wymiary: 286 x 255 x 44 mm.

### Zawartość:

- Grzechotka 200 mm, 3/8"
- T klucz 200 mm, 3/8"
- Przedłużenia 150, 250 mm, 3/8"
- Zestaw kluczy nasadowych 3/8", 8, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 22 mm
- Zestaw imbusów 3/8", 4, 5, 6, 8 mm



Art. nr. 220402  
16-elem., 3/8"

netto ZI  
**781,00**

## System śrubokrętów z wymiennymi klingami „Vario Plus” 1000 V

HAUPA - System Vario Plus z wymiennymi, izolowanymi klingami, zintegrowane w systemie klucze do szaf rozdzielczych, zestaw szczypiąc VDE i wskaźnik napięcia VDE/GS. Wszystkie śrubokręty są sprawdzane pojedynczo, gwarantują bezpieczną pracę pod napięciem do 1000 V, gwarantują klingom pewne zamocowanie w sprawdzonym 2-komponentowym uchwycie. Poprzez możliwość indywidualnej wymiany kling, idealny dla każdego technika i serwisanta.

### Zawartość:

- Płaska: 0,4 x 2,5 x 100, 0,5 x 3,0 x 100, 0,6 x 3,5 x 100, 0,8 x 4,0 x 100, 1,0 x 5,5 x 100, 1,2 x 6,5 x 100
- Phillips: 0 x 100, 1 x 100, 2 x 100
- Pozidrív: 0 x 100, 1 x 100, 2 x 100
- Tx: 8 x 100, 9 x 100, 10 x 100, 15 x 100, 20 x 100, 25 x 100, 30 x 100
- Czterokątny: 8 x 47
- Okrągły: 5,3 x 47
- Ruchoma nasadka, możliwość nałożenia nasadki do zastosowań elektronicznych
- 2-k uchwyt wymienny: 120 mm
- Zestaw szczypiąc VDE: 211200, 211204, 211208, 211214
- Wskaźnik napięcia VDE/GS: 100700, 125 - 250 V



Art. nr. 102050  
28-elem.

netto ZI  
**383,00**

## Walizeczka z grzechotką 1000 V

Walizeczka z tworzywa wyłożona gąbką z narzędziami nasadowymi 1/2". Izolacja z tworzywa odpornego na uderzenia do -40° C, co umożliwi bezpieczną pracę w niskich temperaturach. Wymiary: 380 x 316 x 61 mm.

### Zawartość:

- Grzechotka 250 mm, 1/2"
- T klucz 200 mm, 1/2"
- Przedłużenia 125, 250 mm, 1/2"
- Zestaw kluczy nasadowych 1/2", 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 22, 24, 27, 32 mm
- Zestaw imbusów 1/2", 4, 5, 6, 8, 10 mm



Art. nr. 220404  
20-elem., 1/2"

netto ZI  
**979,00**

## Walizeczka z grzechotką 1000 V



Walizeczka z tworzywa wyłożona gąbką z narzędziami nasadowymi 1/4". Izolacja z tworzywa odpornego na uderzenia do -40° C, co umożliwia bezpieczną pracę w niskich temperaturach. Wymiary: 286 x 255 x 44 mm.

### Zawartość:

- Grzechotka 150 mm, 1/4"
- T klucz 125 mm, 1/4"
- Przedłużenia 100, 150 mm, 1/4"
- Zestaw kluczy nasadowych 1/4", 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 mm
- Zestaw imbusów 1/4", 3, 4, 5, 6 mm



Art. nr. 220576

18-elem., 1/4"

netto Zł  
**614,00**

## Elektrohydrauliczna zaciskarka „S0-6”

Hydraulika z wymiennymi matrycami, głowica obracana o 180°, głowica zatraskowa, ręczny powrót po zaprasowaniu.

**Zestaw:** 1 zaciskarka, 1 ładowarka, 1 akumulator, walizka z tworzywa, pasek naramienny, w kontenerku SysCon bez matrycy.



- Siła nacisku kN: 60 kN
- Ciśnienie robocze bar: 700
- Głowica zatraskowa: tak
- Rozwarcie / skok: 17 mm
- Szerokość zacisku: wąski
- Czas zaprasowania w sekundach: ok. 5
- Czas ładowania akumulatora w min: 60
- Typ akumulatora: Li-Ion, 14,4 V, 3 Ah
- Końcówki kablowe: standard Cu/Al 6-300  
DIN Cu 6-300 • DIN Al 16-240
- Złączki: standard Cu/Al 6-300  
DIN Cu 6-300 • DIN Al 16-240



Art. nr. 216801

6 - 300 mm<sup>2</sup>

netto Zł  
**4.615,00**



## Zestaw do zaciskania X-Crimp Plus

Pewny, dokładny zacisk tak jak przy użyciu praski z matrycami wbudowanymi na stałe.

- mechanizm zapadkowy zapewnia zacisk wykonany według obowiązujących norm
- kompaktowe wykonanie umożliwia precyzyjne
- wykonanie zacisku w trudno dostępnych miejscach

### Zawartość:

Art. 211690

Art. 210763/E



0,5-4  
mm<sup>2</sup> **M 210**

Art. 210765/E



6-16  
mm<sup>2</sup> **M 210**

Art. 210764/E



DIN 46234  
1-10  
mm<sup>2</sup> **M 210**

Art. 210761/E



0,5-6  
mm<sup>2</sup> **M 210**

Art. nr. 211692

z torebką nylonową

netto Zł  
**347,00**



## „Quadro“ kompletny zestaw w walizce

z tworzywa odpornego na uderzenia

- 1 „Quadro“ szczypce z magazynkiem, połączenie 4 funkcji w celu precyzyjnego obrabiania tulejek zaciskowych w formie taśmy o średnicy od 0,5-2,5 mm Ø
  - zdejmowanie izolacji: średnica 0,5 - 2,5 mm Ø
  - skrócenie: średnica 0,5 - 2,5 mm Ø
  - cięcie: drutów i skrętek o średnicy 0,5 - 2,5 mm Ø
  - zaciśnięcie: prasowanie trapezowe, średnica 0,5 - 2,5 mm Ø
- Puszka do przechowywania końcówek tulejkowych na taśmie
- 2 magazynki zapasowe



Art. nr. 210682

0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup>

netto Zł  
**942,00**

**haupa®**

...rozwiązania, które przekonują

## Rolki do bębnow z kablami 600

Nowe Haupa urządzenie do odwijania przewodów zostało zaprojektowane z myślą o codziennym użytkowaniu. Łatwość obsługi, niewielka waga to najważniejsze cechy tego produktu. Elementy boczne wykonane są ze stali ocynkowanej malowanej proszkowo. Wałki osadzone na łożyskach nie wymagają specjalnych narzędzi do przestawiania. Cztery nogi powstrzymujące wibracje zapobiegają niepożądanym przesunięciom nie uszkadzają podłoża.

Długość: 350 mm  
Szerokość: 350 mm  
Wysokość: 105 mm

Bębna/sz.: 330 mm  
Bębna-Ø: 600 mm  
Bębna/kg: 50



Art. nr. 143398

Waga: 3,5 kg

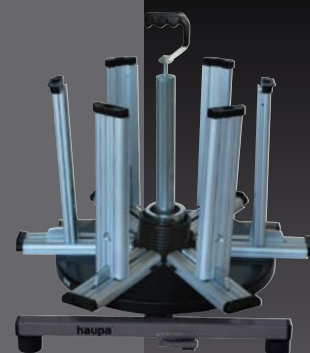
netto Zł  
**388,00**

## Rolka do odwijania przewodów w szpuli

Długość: 400 mm  
Szerokość: 400 mm  
Wysokość: 390 mm

Wymiar zewnętrzny szpuli: 150-260 mm  
Szpula/waga: 50 kg  
Bębna-Ø: 600 mm

Video 143404



Art. nr. 143404

Waga: 8,0 kg

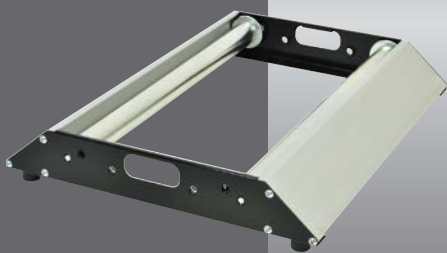
netto Zł  
**1.127,00**

## Rolki do bębnow z kablami 1200

Rolki do bębnow zostały wykonane z myślą o codziennym intensywnym korzystaniu. Najważniejsze właściwości tego produktu to łatwość obsługi i niewielka waga. Część przednia i tylna wykonane są z aluminiowych żebrowanych profili, boki wykonane są ze stali, ocynkowane i pomalowane proszkowo. Dzięki temu HAUPA rolki do bębnow mają konstrukcję mocną i elastyczną do codziennego profesjonalnego użytku. Ułożenie rolek na łożyskach kulkowych umożliwia zmianę pozycji bez używania specjalnych narzędzi. Cztery nóżki zapobiegają wibracjom uniemożliwiając niepożądane przesunięcia urządzenia.

Długość: 610 mm  
Szerokość: 570 mm  
Wysokość: 115 mm

Bębna/sz.: 560 mm  
Bębna-Ø: 1200 mm  
Bębna/kg: 175



Art. nr. 143400

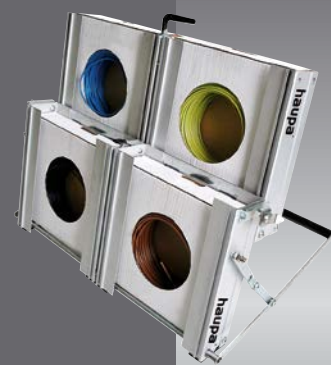
Waga: 9,0 kg

netto Zł  
**758,00**

## Rolka do odwijania przewodów w szpuli

4 boksy odwijarki.

Ø max szpuli: 280 mm  
wys. max szpuli: 70 mm



Art. nr. 143406

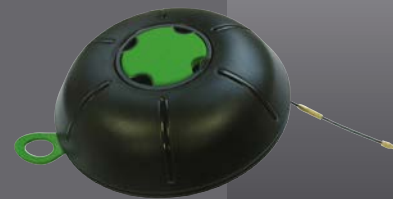
Waga: 5,5 kg

netto Zł  
**485,00**

## Urządzenie do wciągania przewodów HAUPA-FIBRE

Urządzenie do wciągania przewodów z włókna szklanego Ø 3 mm, w osłonie z PP, kompletne z tuleją początkową/końcową M5

Video 143000



Art. nr. 143002/ECO

Dc: 30, M5, Ø 3,0

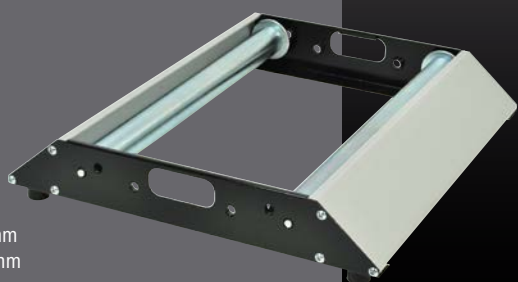
netto Zł  
**485,00**

## Rolki do bębnow z kablami 1200 +

Rolki do bębnow zostały wykonane z myślą o codziennym intensywnym korzystaniu. Najważniejsze właściwości tego produktu to łatwość obsługi i niewielka waga. Część przednia i tylna wykonane są z aluminiowych żebrowanych profili, boki wykonane są ze stali, ocynkowane i pomalowane proszkowo. Dzięki temu HAUPA rolki do bębnow mają konstrukcję mocną i elastyczną do codziennego profesjonalnego użytku. Ułożenie rolek na łożyskach kulkowych umożliwia zmianę pozycji bez używania specjalnych narzędzi. Cztery nóżki zapobiegają wibracjom uniemożliwiając niepożądane przesunięcia urządzenia.

Długość: 705 mm  
Szerokość: 570 mm  
Wysokość: 115 mm

Bębna/sz.: 660 mm  
Bębna-Ø: 1200 mm  
Bębna/kg: 300



Art. nr. 143402

Waga: 10,5 kg

netto Zł  
**966,00**

## Środki do smarowania i poślizgu na bazie wody

Tarcie zostaje o 80% zredukowane i ułatwia poślizg kładzionego przewodu w każdej sytuacji. Po wyparowaniu wody główny składnik środka pozostaje i gwarantuje bezproblemowe wyciągnięcie starych przewodów jak również wprowadzenie nowych, nawet po latach w różnych warunkach temperatury.

Art. nr. 143344

butelka plastik 500 ml

netto Zł  
**26,00**



## Urządzenia do wciągania przewodów HAUPA PullTec

w specjalnej powłoce z tworzywa, M5 gwint i sprężyna wiodąca, w obudowie z tworzywa odpornego na uderzenia, kolor: czarny.

5,2 mm, czarny

### „Single Composite“

- ciężar zerwania: 350 kg

### Zalety HAUPA PullTec w skrócie:

- materiał: specjalna powłoka z tworzywa
- elastyczność i wysoki współczynnik poślizgu
- minimalne tarcie
- bez załamań, bez zagięć
- M5 gwint
- ze spiralą wiodącą
- w obudowie z tworzywa odpornego na uderzenia



Art. nr. 143504

Dc: 20, M5, Ø 5,2

netto Zł  
**457,00**

Art. nr. 143506

Dc: 30, M5, Ø 5,2

netto Zł  
**513,00**

## Urządzenia do wciągania przewodów HAUPA PullTec

z gwintem M5, ze sprężyną wiodącą o długości ok. nietłukące plastikowa obudowa, czarny

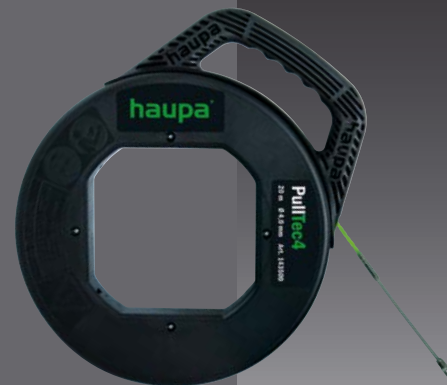
4,0 mm, zielony

### „Single Composite“

- ciężar zerwania: 300 kg

### Zalety HAUPA PullTec w skrócie:

- materiał: specjalna powłoka z tworzywa
- elastyczność i wysoki współczynnik poślizgu
- minimalne tarcie
- bez załamań, bez zagięć
- M5 gwint
- ze spiralą wiodącą
- w obudowie z tworzywa odpornego na uderzenia



Video 143500



Art. nr. 143500

Dc: 20, M5, Ø 4,0

netto Zł  
**411,00**

Art. nr. 143502

Dc: 30, M5, Ø 4,0

netto Zł  
**457,00**

## Włókno szklane – zestaw prętów przeciągających

w torbie z nylonu

### Zakres dostawy:

Długość pręta przeciągającego: 10 m

2 pręty Ø 6 mm białe

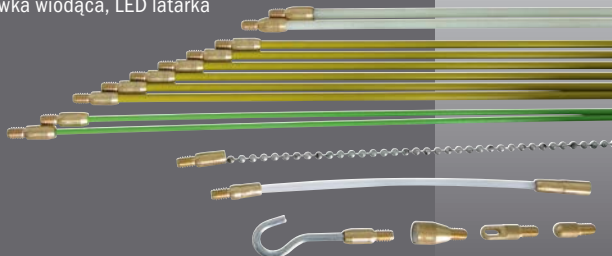
6 prętów Ø 5 mm złote

2 pręty Ø 4 mm zielone

### Dotatki:

1 hak, 1 łańcuszek, 1 magnes, 1 gruszka początkowa,

1 główka wiodąca, LED latarka



Art. nr. 150562

Dc: 10 m, 16-elem.

netto Zł  
**490,00**

## Wciągarka do kabli FOX

Wciągarka do przewodów FOX z włókna szklanego Ø 4,5 mm w zielonej osłonie PP RAL 6018, z ocynkowanym bębniem do nawijania Ø 330 mm, wersja stojąca, komplet z początkową/końcową tuleją M5, główką do wciągania M5 z oczkiem

Art. nr. 143050

Dc: 40, M5, Ø 4,5

netto Zł  
**984,00**

Art. nr. 143052

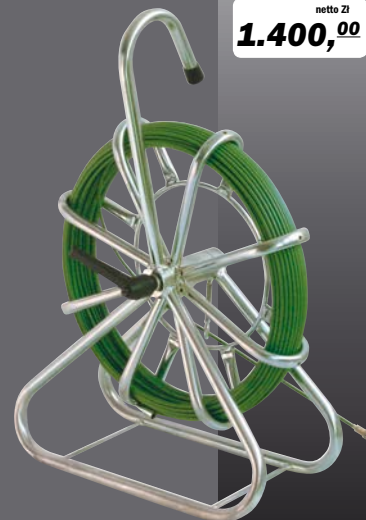
Dc: 60, M5, Ø 4,5

netto Zł  
**1.187,00**

Art. nr. 143054

Dc: 80, M5, Ø 4,5

netto Zł  
**1.400,00**



## Włókno szklane – zestaw prętów przeciągających

w torbie z nylonu

### Zakres dostawy:

Długość pręta przeciągającego: 7 m

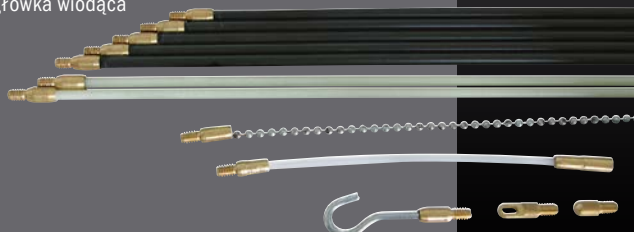
5 prętów Ø 8 mm czarnych

2 pręty Ø 6 mm białe

### Dotatki:

1 hak, 1 łańcuszek, 1 magnes, 1 gruszka początkowa,

1 główka wiodąca



Art. nr. 150560

Dc: 7 m, 12-elem.

netto Zł  
**356,00**

**haupa®**

...rozwiązania, które przekonują

### LED latarka kieszonkowa „Mini Torch“



**LED  
3W  
CREE XR-E**



Art. nr. 130310

Dc: 20 x 92,5 mm

netto Zł  
**53,00**

### LED latarka na kask „Headlight“



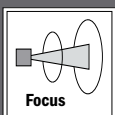
**LED  
3W  
CREE XP-E**



Art. nr. 130318

netto Zł  
**69,00**

### LED latarka kieszonkowa „Focus Torch“



Art. nr. 130312

Dc: 34,4 x 115 mm

netto Zł  
**64,00**

### LED latarka ręczna „Working Lamp“



**AKKU  
2200mAh  
3,7V**



Art. nr. 130320

Dc: 260x105x100 mm

netto Zł  
**313,00**

### LED latarka kieszonkowa „IP67 Torch“



Art. nr. 130314

Dc: 40,5 x 141 mm

netto Zł  
**126,00**

### LED latarka kieszonkowa „RC Torch“



**AKKU  
Li-Ion  
2200 mAh  
3,7V**



Art. nr. 130316

Dc: 40,5 x 180 mm

netto Zł  
**196,00**

### Kabura na LED latarki kieszonkowe

pasuje do Nr art. 130312, 130314



Art. nr. 130322

Kabura

netto Zł  
**25,00**

### Przemysłowe ściereczki do czyszczenia

HAUPA ściereczki przemysłowe nadają się **wyjątkowo skutecznie do czyszczenia rak jak i narzędzi oraz zewnętrznych powierzchni roboczych**. Usuwają szybko i bezpiecznie trudny do usunięcia brud jak tłuszcz, farba, olej, smoła, atrament, silikon, klej oraz inne. Dzięki temu **powinny być nieodzowne w warsztacie, biurze, w domu i podczas podróży**. Te praktyczne chusteczki są zaimpregnowane nie zawierającym rozpuszczalników przemysłowym środkiem czyszczącym. Testowane dermatologicznie, przeznaczone dla skóry wrażliwej. Perforacja każdej chusteczki umożliwia bezproblemowe wyjmowanie. Praktyczny stabilny pojemnik z klapką zamykająca zapobiega wysychaniu.

Zawartość: 40 chusteczek, każda 17 x 25 cm

#### Usuwa bez trudu:

- tłuszcz
- farba
- olej
- smoła
- atrament
- silikon
- klej
- i więcej...

**Konieczne przy  
każdym czyszczeniu!**



Art. nr. 150600

40 chusteczek

netto Zł  
**22,00**



## Zestaw śrubokrętów z grzechotką „FlexBag” – 40 bitów z zabezpieczeniem, 8 kluczy nasadowych, 2 przedłużki, zredukowana rekojesc

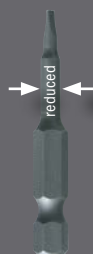
Śrubokręt z grzechotką z napędem lewo/prawo. Nastawny kąt roboczy do 180°, bity z zabezpieczeniem – specjalny zestaw bitów – najwyższa jakość S2! Chwytek bitów z szybkim wyjmowaniem i 2 komponentowa rekojesc zapewnia bezposzlizgowa i nie męcząca prace. Ergonomiczna budowa, możliwość delikatnej pracy w zakresie powierzchni nacisku umożliwia swobodne wkręcanie. Kolor: zielony, czarny.

### Zawartość:

1/4" 50 mm Power bity Tx: T5, T6, T7, T8, T9, T10, T15, T20, T25, T30, T40; 1/4" 50 mm Power bity Hex (z otworem): H2, H2,5, H3, H4, H5, H6; 1/4" 50 mm Power bity PH 0, 1, 2, 3; 1/4" 50 mm Power bity PZ 0, 1, 2, 3; 1/4" 50 mm Power bity płaskie: 3, 4, 5, 6, 7, 8; 1/4" 50 mm Power bity SQ: 0, 1, 2, 3; 1/4" 50 mm Power bity Tri-Wing: 1, 2, 3; 1/4" 50 mm Power bity PZ/FL 1, 2; wszystkie bity ze zredukowanym chwytem poza T40, H6; płaskim: 6, 7, 8, adapter: 1/4" 50 / 80 mm; zestaw kluczy nasadowych: 5, 5,5, 6, 7, 8, 10, 12, 13, 1 szt. Flex śrubokręt z grzechotką

Art. nr. 104020  
51-elem.

netto Zł  
**208,00**



## Zestaw kluczy płasko – oczkowych z grzechotką

Klucze płasko-oczkowe z funkcją grzechotki ze stali chrom-wanadium, powierzchnia zewnętrzna chromowana, polerowana, drobne ząbienia, 72 ząbienia, kąt obrotu 5°, DIN 3113, ISO 3318, w skrzyneczce z tworzywa.

### Zawartość:

Rozmiary kluczy 8 - 9 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 mm

Art. nr. 110900  
8-elem., Wk: 8 - 19 mm

netto Zł  
**231,00**



## Zestaw kluczy nasadowych

1/4"

Art. nr. 110674  
33-elem., 1/4"

netto Zł  
**148,00**

ze stali chromowo-wanadowej, jakość profesjonalna, sprawdzone pod względem bezpieczeństwa, czarna skrzynka plastikowa, 1/4-wtyk.

### Zawartość:

- 12 nasadek  
4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm,
- 1 Grzechotka,
- 2 Przedłużki 50 i 100 mm,
- 1 Przedłużka elastyczna,
- 1 Adapter 3/8" x 1/4",
- 1 Uchwyt nasadowy,
- 1 Uchwyt wtykowy,
- 1 Przegub krzyżakowy,
- 14 elementów śrubokrętowych: PH 1, 2 i 3, wewnętrznych sześciokątów 3 - 4 - 5 - 6 - 8, Tx 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30



## Zestaw wiertel spiralnych DIN 338/HSS typ N

Art. nr. 230312  
19-elem., Ø 1 - 10

netto Zł  
**74,00**

ze stali szybko tnącej o podwyższonej wydajności skrawania, czarna skrzynka plastikowa

### Informacje techniczne:

jakość przemysłowa, z materiału pełnowartościowego, szlifowane, dokładność ruchów obrotowych, trwałe. Wiertła jako zestaw pakowane w kasetkach.



**haupa**

...rozwiązania, które przekonują

### Klucz dynamometryczny

1/4"

- z wbudowaną grzechotką, dokładność +/- 3%
- materiał: stal chromo-wanadowa DIN 3122; ISO 6789
- zakres nastawu od 5 - 25 Nm
- napęd 1/4"
- wizjer ustawienia i kierunku blokady
- dobrze czytelna skala
- w obudowie z tworzywa

Art. nr. 110607

5 - 25 Nm, 1/4"

netto Zł  
**245,00**



### Klucz dynamometryczny

1/2"

- z wbudowaną grzechotką, dokładność +/- 3%
- materiał: stal chromo-wanadowa DIN 3122; ISO 6789
- zakres nastawu od 21 - 119 Nm
- napęd 1/2"
- wizjer ustawienia i kierunku blokady
- dobrze czytelna skala
- w obudowie z tworzywa

Art. nr. 110610

21 - 119 Nm, 1/2"

netto Zł  
**226,00**



### Klucz dynamometryczny

3/8"

- z wbudowaną grzechotką, dokładność +/- 3%
- materiał: stal chromo-wanadowa DIN 3122; ISO 6789
- zakres nastawu od 21 - 119 Nm
- napęd 3/8"
- wizjer ustawienia i kierunku blokady
- dobrze czytelna skala
- w obudowie z tworzywa

Art. nr. 110608

21 - 119 Nm, 3/8"

netto Zł  
**217,00**



### Klucz dynamometryczny

1/2"

- z wbudowaną grzechotką, dokładność +/- 3%
- materiał: stal chromo-wanadowa DIN 3122; ISO 6789
- zakres nastawu od 42 - 210 Nm
- napęd 1/2"
- wizjer ustawienia i kierunku blokady
- dobrze czytelna skala
- w obudowie z tworzywa

Art. nr. 110609

42 - 210 Nm, 1/2"

netto Zł  
**314,00**



Polska

**HAUPA Polska Sp.z.o.o**

ul. Norwida 11

55100 Trzebnica

Tel.: +48 (0)71 3874813

Fax: +48 (0)71 3874814

E-Mail: [haupa@haupa.pl](mailto:haupa@haupa.pl)

[www.haupa.pl](http://www.haupa.pl)



homepage

#### Kody -QR:

Katalog ten zawiera kody -QR, które ułatwiają szybki dostęp przez nośniki medialne do dodatkowych informacji.



Hurtownia elektryczna:

 Grupa HAUPA  
[www.haupa.com](http://www.haupa.com)



Pieczętka firmowa

**haupa**

...rozwiązania, które przekonują