

HUZAIR

www.huzair.pl

KU-12A

Akumulatorowy klucz udarowy 1/2

NEW



- ➔ Moc max. 1050 Nm
- ➔ Silnik bezszczotkowy
- ➔ Waga tylko: 2,9 kg
- ➔ Długość tylko: 205 mm
- ➔ Najmniejszy i najlżejszy w swojej klasie

Zestaw 1

KLUCZ UDAROWY

2 x akumulator Li-ion 20V 4.0Ah
ładowarka + walizka

1695 pln
netto

Zestaw 2

KLUCZ UDAROWY

1 x akumulator Li-ion 20V 4.0Ah
ładowarka + walizka

1495 pln
netto

MODEL	WRZECIONO	MOC MAX	PREDKOŚĆ NA BIEGU JAŁOWYM L / M / H	CZĘSTOTLIWOŚĆ UDARÓW NA BIEGU JAŁOWYM L / M / H	DŁUGOŚĆ KORPUSU	WAGA	NAPIĘCIE AKUMULATORA	POJEMNOŚĆ AKUMULATORA
	Cal	Nm	obr/min	udar/min	mm	Kg	V	Ah
KU-12A	1/2"	1050	0-900 / 0-1200 / 0-1900	0-1200 / 0-1600 / 0-2400	205	2,9	20	4

oferta obowiązuje do 01.07.2019 lub wyczerpania zapasów



**NARZĘDZIA PNEUMATYCZNE
DLA ZAWODOWCÓW**

KU-12M

KLUCZ UDAROWY 1/2" MINI

← DŁUGOŚĆ: 99 mm →



Ultra krótki, długość korpusu tylko 99mm
Najwyższa moc w swojej klasie: 1200Nm
Lekki tylko 1,2kg
Sprzęgło typu „Jumbo Hammer”
Idealnie wyważony

659,- pln

netto

MODEL	WRZECIONO	PRĘDKOŚĆ OBROTOWA	MOMENT ROBOCZY	MOMENT ZRYWAJĄCY	GWINT WLOTU POWIETRZA	ŚREDNIE ZUŻYCIE POWIETRZA	ŚREDNICA PRZEWODU WEWN.	WAGA
	Cal	obr./min.	Nm	Nm	Cal	L/min	mm	kg
KU-12M	1/2"	9000	40-440	1200	1/4"	160	10	1.2

KU-12P

KLUCZ UDAROWY 1/2"



Najwyższa moc w swojej klasie: 1500Nm
Sprzęgło typu „Twin Hammer”
Idealnie wyważony
Korpus - wysokiej jakości kompozyt

649,- pln

netto

MODEL	WRZECIONO	PRĘDKOŚĆ OBROTOWA	MOMENT ROBOCZY	MOMENT MAKSYMALNY	GWINT WLOTU POWIETRZA	ŚREDNIE ZUŻYCIE POWIETRZA	ŚREDNICA PRZEWODU WEWN.	WAGA
	Cal	obr./min.	Nm	Nm	Cal	L/min	mm	kg
KU-12P	1/2"	9000	70-750	1500	1/4"	125	10	2

KU-12S**KLUCZ UDAROWY
1/2"**

Tradycyjna metalowa obudowa
Najwyższa moc w swojej klasie: 950Nm
Sprzęgło typu „Twin Hammer”

495,- pln**netto****HUZ-201****ZESTAW NASADEK
UDAROWYCH 1/2"****89,- pln****netto**

Do kół Alu
Rozmiary: 17, 19, 21mm
Wykonane z wysokiej jakości
stopu stali Co-Mo
Otulina zewnętrzna typu teflon

MODEL	WRZECIONO	PRĘDKOŚĆ OBROTOWA	MOMENT ROBOCZY	MOMENT MAKSYMALNY	GWINT WŁOTU POWIETRZA	ŚREDNIE ZUŻYCIE POWIETRZA	ŚREDNICA PRZEWODU WEWN.	WAGA
	Cal	obr./min.	Nm	Nm	Cal	L/min	mm	kg
KU-12S	1/2"	9000	40-550	950	1/4"	115	10	2.5

KU-34P**KLUCZ UDAROWY 3/4"**

GRATIS !
Szlifierka HUZAIR 6mm

Najwyższa moc w swojej klasie: 2050Nm
Lekki tylko: 3,6kg
Sprzęgło typu „Twin Hammer”
Korpus - wysokiej jakości kompozyt

1455,- pln**netto**

MODEL	WRZECIONO	PRĘDKOŚĆ OBROTOWA	MOMENT ROBOCZY	MOMENT MAKSYMALNY	GWINT WŁOTU POWIETRZA	ŚREDNIE ZUŻYCIE POWIETRZA	ŚREDNICA PRZEWODU WEWN.	WAGA
	Cal	obr./min	Nm	Nm	Cal	L/min	mm	kg
KU-34P	3/4"	5500	270-1620	2050	3/8"	198	13	3.6

KU-1M KLUCZ UDAROWY 1"

Lekki waga tylko: 6 kg
Krótki długość tylko: 245 mm
Sprzęgło typu „Twinn Hammer”
3 stopniowa regulacja mocy w obu kierunkach

Model dostępny od listopada 2018

2659,- pln
netto

NEW



MODEL	WRZECIONO	PREDKOŚĆ	MOMENT ROBOCZY	MOMENT MAX	GWINT WLOTU POWIETRZA	ZUŻYCIE POWIETRZA ŚREDNIE	ŚREDNICE PRZEWODU WEWNAȚRZ	WAGA
	Cal	obr./min	Nm	Nm	Cal	L/min	mm	Kg
KU-1M	1"	5000	290-1990	2500	1/2"	282	13	6

KU-1P KLUCZ UDAROWY 1"

Najwyższa moc w swojej klasie: 3450Nm
Waga tylko: 10,8kg
Sprzęgło typu „Twin Hammer”
Korpus - wysokiej jakości kompozyt

2596,- pln
netto



MODEL	WRZECIONO	PREDKOŚĆ OBRÓTOWA	MOMENT ROBOCZY	MOMENT MAKSYMALNY	GWINT WLOTU POWIETRZA	ŚREDNIE ZUŻYCIE POWIETRZA	ŚREDNICA PRZEWODU WEWN.	WAGA
	Cal	obr./min.	Nm	Nm	Cal	L/min	mm	kg
KU-1P	1"	5000	540-2450	3450	1"	282	13	10.8

GP-14PMGRZECHOTKA
PNEUMATYCZNA 1/4" i 3/8"Wytrzymała, klasyczna obudowa
Korpus - wysokiej klasy kompozyt

2 wymienne adaptory:

- 1/4" i 3/8" pozwala na pracę z nasadkami w obu rozmiarach
- adaptor z uchwytem na Bit

W zestawie:

- bity krzyżowe: 2 x PH1, PH2
- bity rowkowe: 6.5 i 4.5"
- tylny wylot powietrza

589,- pln
netto**GP-12S**GRZECHOTKA
PNEUMATYCZNA 1/2"Solidna metalowa konstrukcja
Moc: 70Nm**275,-** pln
netto**ST-6S**SZLIFIERKA PROSTA
WYSOKOOBROTOWA

Solidna metalowa konstrukcja

25000 obrotów

Tulejka zaciskowa 6mm

195,- pln
netto**ST-6RS**

SZLIFIERKA PROSTA

Solidna metalowa konstrukcja

Moc: 220 W

22000 obrotów/min.

Tulejka zaciskowa 6mm

119,- pln
netto**ST-6RP**

SZLIFIERKA PROSTA

Solidna i lekka konstrukcja metalowo – kompozytowa

Moc: 320 W

Waga: 0,4 kg

25000 obrotów/min.

Tulejka zaciskowa 6 mm

209,- pln
netto**PK**

PILARKA KAROSERYJNA

495,- pln
netto

MODEL	WRZECIONO	TULEJKA ZACISKOWA	PREDKOŚĆ OBROTOWA	MOMENT ROBOCZY	MOC	GWINT WLOTU POWIETRZA	ZUŻYCIĘ POWIETRZA ŚREDNIE	ŚREDNICE PRZEWODU WEWNĄTRZ	DŁUGOŚĆ KORPUSU	WAGA
	Cal	mm	obr/min	Nm	W	Cal	L/min	mm	mm	Kg
GP-14PM	1/4" i 3/8"		860	42		1/4"	110	10	150	0,5
GP-12S	1/2"		200	70		1/4"	113	10	24	1
ST-6S		6	25000			1/4"	113	10	153	0,4
ST-6RS		6	22000		220	1/4"	113	10	165	0,4
ST-6RP		6	25000		320	1/4"	85	10	171	0,4
PK						1/4"	113	10	263	0,9

OSF-150/25

SZLIFIERKA ROTACYJNO-OSCYLACYJNA
WERSJA DO CENTRALNEGO ODPYLANIA



795,- pln
netto

SILNIK BEZOLEJOWY – BRAK WYMAGU
PODAWANIA OLEJU PNEUMATYCZNEGO

OSF-150/50

SZLIFIERKA ROTACYJNO-OSCYLACYJNA
WERSJA DO CENTRALNEGO ODPYLANIA



795,- pln
netto

SILNIK BEZOLEJOWY – BRAK WYMAGU
PODAWANIA OLEJU PNEUMATYCZNEGO

OS-150/25

SZLIFIERKA ROTACYJNO-OSCYLACYJNA
WERSJA DO CENTRALNEGO ODPYLANIA



585,- pln
netto

OS-150/50

SZLIFIERKA ROTACYJNO-OSCYLACYJNA
WERSJA DO CENTRALNEGO ODPYLANIA



585,- pln
netto

125P

SZLIFIERKA KĄTOWA

Duża moc: 840 W

Stabilizator prędkości obrotowej „GOVERNOR”

Ramię boczne

Ergonomiczny korpus pokryty
specjalnym tworzywem

965,- pln
netto



GRATIS! tarcze HEXO INOX

5 sztuk do cięcia 125 x 1

1 sztuka do szlifowania 125 x 6



MODEL	SKOK	PĘDKOŚĆ OBROTOWA	ŚREDNICA PADA	POZIOM HAŁASU	GWINT WŁOTU POWIETRZA	ŚREDNIE ZUŻYCIE POWIETRZA	ŚREDNICA PRZEWODU WEWN.	ŚREDNICA TARCZY	MOC	GWINT WRZĘCIONA	WAGA
	mm	obr./min	mm	db (A)	Cal	L/min	mm	mm	W		kg
OSF-150/25	2.5	12000	150	76	1/4"	57	10	-	-	-	0.7
OSF-150/50	5	12000	150	76	1/4"	57	10	-	-	-	0.7
OS-150/25	2.5	12000	150	76	1/4"	57	10	-	-	-	0.7
OS-150/50	5	12000	150	76	1/4"	57	10	-	-	-	0.7
125P	-	12000	-	86	1/4"	105	10	125	850	M14x2	1.6

WK-38SWIERTARKA KĄTOWA
DWUKIERUNKOWA**445,- pln**
netto

uchwyt szybkomocujący JACOBS

WPR-38SSZLIFIERKA PROSTA NISKOOBROTOWA
Z UCHWYTEM WIERTARSKIM**255,- pln**
netto

uchwyt szybkomocujący JACOBS

WP-38PWIERTARKA PISTOLETOWA
DWUKIERUNKOWA**415,- pln**
nettoSolidna i lekka konstrukcja
metalowo – kompozytowa

Uchwyt szybkomocujący JACOBS

MODEL	ROZMIAR UCHWYTU	PREDKOŚĆ OBROTOWA	MOC	DŁUGOŚĆ KORPUSU	GWINT WLOTU POWIETRZA	ZUŻYCIE POWIETRZA ŚREDNIE	ŚREDNICE PRZEWODU WEWNĄTRZ	WAGA
	mm	obr/min	KM	mm	Cal	L/min	mm	Kg
WP-38P	10	2000	0,45	194	1/4"	113	10	1
WK-38S	10	1200	0,35	203	1/4"	113	10	1,1
WPR-38S	10	2600	0,45	210	1/4"	113	10	0,9

ZWIJADŁA AUTONOMICZNE

- Metalowa obudowa
- Poliuretanowy wąż zbrojony
- Długość przewodu podłączeniowego 50cm
- Ciśnienie max 15 bar
- Przyłącze 1/4"

**ZW-8/12-15**Przekrój przewodu:
8mm wew. x 12mm zew.
Długość 15m**595,- PLN**
netto**ZW-10/14-10**Przekrój przewodu:
10mm wew. x 14,5mm zew.
Długość 10m**579,- PLN**
netto**FRN-12**ZESTAW PRZYGOTOWANIA
POWIETRZA**259,- PLN**
nettoZestaw przygotowania
powietrza 1/2"

- Filtr
- Regulator z manometrem
- Naolejacz

OP-1L

OLEJ PNEUMATYCZNY 1L

**26,- PLN**
nettoOlej pneumatyczny 1 L
Zawiera dodatki antykorozyjne
Doskonałe właściwości
konserwujące i smarujące**HC-906**

SMAROWNICA MINI

**49,- PLN**
nettoPojemność około 80 g smaru
Obsługa ręczna**WS-10**

WAŻ SPIRALNY

**109,- PLN**
nettoWąż spiralny 12x8 mm
długość 10 m
poliuretan wysokiej jakości**WS-10**

WAŻ SPIRALNY

139,- PLN
nettoWąż spiralny 12x8 mm
długość 15 m
poliuretan wysokiej jakości

GU-12P

GRZECHOTKA UDAROWA 1/2"

- Najmocniejsza w swojej klasie moc max. 320Nm
- Mechanizm udarowy (JUMBO HAMMER)
- 3 – pozycyjny przełącznik obrotów przy dokręcaniu
- Solidna metalowa obudowa
- Progresywny spust – możliwość płynnego sterowania
- Wrzeciono zakończone pierścieniem blokującym
- Pełna regulacja jedną ręką

DŁUGOŚĆ: 88 mm



NEW

895,- pln
netto

MODEL	WRZECIONO	PREDKOŚĆ	MOMENT ROBOCZY	MOMENT ZRYWAJĄCY	GWINT WŁOTU POWIETRZA	ZUŻYCIĘ POWIETRZA ŚREDNIE	ŚREDNICE PRZEWODU WEWNĄTRZ	WAGA	ROZMIAR GŁOWICY BEZ NASADKI
	Cal	obr/min	Nm	Nm	Cal	L/min	mm	Kg	mm
GU-12P	1/2"	8000	30 - 230	320	1/4"	110	10	1,1	88

HUZ-301

KLUCZ DYNAMOMETRYCZNY 1/2"

Proste i trwałe rozwiązanie wrzeciona. Braka awaryjnych zapadek, mechanizmów rewersyjnych.

Solidny korpus

Skala w Nm

5 pozycji ustawienia
100Nm, 120Nm, 140Nm
160Nm, 180Nm

Wysokiej jakości tworzywo sztuczne

Korek blokujący ustawienie w tylnej części rękójści

Szybkość i prostota ustawiania momentu dokręcania

Zakres momentu 100 - 180Nm

Dokładność 4% zgodnie EN ISO 6789:2003

Dostarczany z certyfikatem kalibracji, instrukcją obsługi z wytłóczką do wózka narzędziowego

Długość: 475mm



UNIKALNE ROZWIĄZANIE

349,- pln
netto

MARKA HUZAIR

HUZAIR to polska marka narzędzi pneumatycznych zaprojektowana i przeznaczona do pracy w warsztatach jak również utrzymania ruchu w przemyśle. Przez ponad 25 lat nasza firma zdobywa doświadczenie związane z wdrażaniem, obsługą i serwisowaniem narzędzi pneumatycznych w przemyśle. Wytwarzamy profesjonalne narzędzia przemysłowe HEXO Pneumatic, które z powodzeniem pracują w branży stoczniowej, odlewniczej, samochodowej i meblarskiej. Bazując na wiedzy i doświadczeniu zdobytego w trudnych warunkach przemysłowych, stworzyliśmy i wprowadzamy kolejną linię narzędzi HUZAIR.



www.huzair.pl