

Profesjonalna praska hydrauliczna HKP 22

P Tools
professional

CECHY I KORZYŚCI

- profesjonalna praska hydrauliczna z wbudowanym źródłem ciśnienia
- wymienne matryce systemu 22
- obrotowa i otwierana głowica robocza umożliwia boczne i czołowe „wejście” do głowicy zaciskającej
- dwustopniowy system hydrauliczny, liczba ruchów dźwigni niezbędna do zaciśnięcia - 5



DANE LOGISTYCZNE

Typ	HKP 22
Indeks Ergom	E06PZ-05160006101
Waga [kg]	3

DANE MECHANICZNE

Napęd	ręczny
Typ matryc	KP22
Kąt obrotu głowicy [°]	180
Siła nacisku [kN]	60
Długość [mm]	415
Zakres zaciskania	6 ÷ 300

UWAGA!

Matryce KP22 należy zamawiać osobno - polecamy zestawy.

ZACISKANIE

Grupa końcówek	Przekrój przewodu [mm ²]	Kształt zaciśnięcia
Al DIN	10-240	sześciokąt
Al-Cu	10-240	sześciokąt
Al-c	16-240	sześciokąt
Al-g	16-185	sześciokąt
CKOR, CKL	10-240	sześciokąt
Cu DIN	6-300	sześciokąt
Cu EKO - KREo, LE	10-95	sześciokąt
Cu Standard	10-400	sześciokąt
H...ERHN, HI...ERHL	10-185	trapez
HI 2x	6-16	trapez
KO, KW, KI, KOR, KL	10-95	karb
KOI, KWI, KII, KLI, NI, WI, GI, NCI, WCI, GCI (PA, PC, PCV)	10-120	owal
MJPB	16-35	sześciokąt
MJPT	16-120	sześciokąt
ZLA	16-95	karbowanie
se	35-300	formowanie na okrągło
sm	10-300	formowanie na okrągło

Data publikacji: 3/4/2019

Projekt graficzny, zdjęcia oraz wszelkie dane techniczne i opisy zawarte w niniejszym katalogu są chronione przez polskie i międzynarodowe prawo autorskie. Użyte w treści niniejszego katalogu nazwy i logotypy mogą być znakami towarowymi, do których wyłączne prawa ochronne przysługują ZAE ERGOM Sp. z o.o. ZAE ERGOM zastrzega sobie możliwość zmiany w parametrach i asortymencie wyrobów.

SKŁAD ZESTAWU	W zestawie [szt.]
HKP 22	1
Metalowa walizka	1
Instrukcja obsługi	1