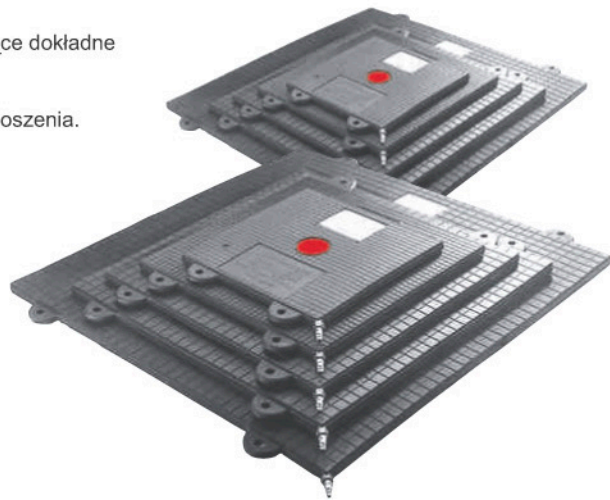


Podnośniki poduszkowe

- Minimalna wysokość w złożeniu - 25,4 mm; 30,4 mm dla modelu IJ7320
- Wzmocnienie wielowarstwowe nitką aramidową.
- Ciśnienie robocze 8 bar max. - gaz inertny lub woda.
- Wykonanie w całości z materiałów nieprzewodzących.
- Zewnętrzna powierzchnia antyślizgowa, znak centrujący oraz uchwyty boczne umożliwiające dokładne pozycjonowanie i pewny kontakt z powierzchnią podnoszonego obiektu.
- Bogate wyposażenie podłączeniowe: złączki, zawory odcinające, węże.
- Możliwość łączenia w systemy po 2-3 poduszki dla zwiększenia udźwigu i wysokości podnoszenia.

model	udźwig ton	podnoszenie mm	wymiary mm	masa kg
IJ13	1,1	70	140 x 130	0,5
IJ45	3,6	120	255 x 200	1,2
IJ76	7,0	160	305 x 305	1,9
IJ128	12,0	225	400 x 400	3,6
IJ2211	23,8	304	500 x 550	7,3
IJ3213	34,0	360	650 x 650	9,9
IJ4416	46,3	418	750 x 750	13,1
IJ7320	74,6	520	950 x 950	266,3



SPRZEDAŻ I SERWIS

emko[®] Narzędzia hydrauliczne dla przemysłu
ul. Kokosowa 26 • 72-006 Szczecin-Mierzyn

TEL. 091 88 69 310 • 091 46 23 808
FAX: 091 88 69 676 • 091 46 23 556

GSM: 0601 731 321 • 0609 345 321
e-mail: info@emko.pl • www.emko.pl