

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

MIN. PARAMETRY WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO	OPIS OFEROWANEGO SPRZĘTU
Półautomatyczna prasa nastołowa 25t – nastawa analogowa (do wyprasek)	
Model nastołowy o wymiarach maksymalnych (wys min/max x s xg) 497/609 x 370 x 300 mm	
Dystans pomiędzy śrubą dociskową, a tłoczyskiem w zakresie 65mm ÷ 185 mm	
Średnica tłoczyska nie mniej niż 106 mm	
Średnica śruby dociskowej 45 mm	
Komora umożliwiająca włożenie elementu o szerokości 145mm i długości 129mm	
Możliwość wymiany górnej powierzchni tłoczyska w przypadku porysowania/uszkodzenia.	
Max nacisk 25 ton	
Nastawa analogowa z manometrem o skali do 30t o rozdzielczości 1 tona	
Minimalny nacisk 1 tona	
Maksymalna waga urządzenia do 63 kg	
Zasilanie ~230V, 50Hz	
Osłona antyodłamkowa wykonana z filarów wykonanych ze stali nierdzewnej oraz z PVC	
Pokrętło do odpuszczania ciśnienia z prawej strony panelu sterowania	
Drzwiczki osłony komory otwierane do przodu z wyłącznikiem krańcowym	
Podświetlany przycisk awaryjnego wyłączenia prasy	
Do prasy dołączony winien być zestaw matryc do wykonania wypraski 13mm o max nacisku 14ton składający się z: 2 szt. jednostronnie wypolerowanej płytki prasowania o składzie: ok. 90% węgiel wolframu,	

<p>10 % kobalt, 0,3% pozostałe, podstawy z gałką i przyłączem podciśnienia, popychacz z uszczelką, pierścień mieszczący podstawkę i cylinder, cylinder z uszczelką, łącznik do odpowietrzenia, płytkę do wypychania do góry nogami. Matryca mogąca pomieścić mniejszą matrycę 8mm, umożliwiającą sprasowanie wypraski 8mm przy jednoczesnym odciąganiu powietrza z próby.</p>	
<p>Winna mieć możliwość późniejszego doposażenia prasy w matryce o średnicy 10 mm o max nacisku 7ton</p>	
<p>Winna mieć możliwość doposażenia w minipompę do przygotowywania tabletek w podciśnieniu, 100mbar, 6l/min</p>	