

Profesionalna radionička presa DE P80T

Broj atesta :	Z - 06 / 22 - 1 - 2009
Tip :	DE P80T
Maksimalna sila prese :	800 kN sa tri portala
Maksimalna sila prese :	534 kN sa dva portala
Maksimalna sila prese :	267 kN sa jednim portalom
Maksimalna radna brzina :	5,6 mm/sec sa tri portala
Maksimalna radna brzina :	8,5 mm/sec sa dva portala
Maksimalna radna brzina :	17 mm/sec sa jednim portalom
Primarni pumpni agregat :	Q = 16 l/min, p = 40 bar, P = 1.1 kW, n = 1500 o/min
Sekundarni pumpni agregat :	Q = 1 l/min, p = 185 bar, P = 0.55 kW, n = 1500 o/min
Radna visina mašine :	100 - 375 mm - donja pozicija
Radna visina mašine :	275 - 550 mm - gornja pozicija
Gabarit mašine :	1600 x 2580 x 4800 mm
Godina proizvodnje :	2009



Универзитет у Крагујеву
 Машински факултет
 Краљево



University of Kragujevac
 Faculty of Mechanical
 Engineering Kraljevo

36 000 Краљево, Доситејева 19, Србија - Тел/факс: 036/383-269, 383-377 - office@mfkv.kg.ac.yu
 36 000 Kraljevo, Dositejeva 19, Serbia - Phone/Fax: +381 36 383 269, 383 377 - www.mfkv.kg.ac.yu

Број стручног налаза: Z - 06/22 - 01 - 2009
 Датум издавања: 22.06.2009 год.
 Деловодни број: 542 од 25.06.2009
 Наручилац: "DELTA ELECTRONICS" - TRSTENIK
 Св. Саве 66,3249 Trstenik

СТРУЧНИ НАЛАЗ

о извршеном испитивању професионалне радioniчке пресе у циљу утврђивања исправности и техничких карактеристика као и стања и примене мера безбедности и здравља на раду

Професионална радioniчка преса
 Тип: DE P80T
 Произвођач: "DELTA ELECTRONICS" - TRSTENIK
 Фабрички број: 012009
 "SEVER ATB" - СУБОТИЦА
 Магнетна измаљ 6,2409 Суботица

(назив и седнице коришћене опреме за рад)



ЛИЦЕНЦА: за обављање послова прегледа и испитивања опреме за рад број решења: 164-02-00120/2007-01
 164-02-00067/2007-01
 за израду и контролу техничке документације број решења: 333 0222 03
 за израду и контролу техничке документације број решења: 333 0224 03
 тел/факс: 036 383 392 e-mailsavkovic.m@mfkv.kg.ac.yu