

produkt firmy 

Maszyny wytrzymało ciowe 3000 kN

Zgodno norm EN 12390-4



S to maszyny wytrzymało ciowe 3000 kN z ram monolityczn .

Maszyny te posiadaj elektroniczn jednostk steruj co -odczytow z graficznym wy wietlaczem LCD i systemem akwizycji danych.

Maksymalna siła: 3000 kN.

Oferujemy:

- model półautomatyczny: nr kat. **B-001/30/SA/EN**.

- model automatyczny: nr kat. **B-001/30/FA/EN**.

- model automatyczny ze specjalnymi serwozaworami: nr kat. **B-001/30/SRV/EN**.

Prasy te posiadaj mo liwo ustawienia odpowiedniego, zgodnego z norm przyrostu siły w zale no ci od rodzaju próbki i w zale no ci od modelu pozwalaj na półautomatyczne lub całkowicie automatyczne przeprowadzenie testu ł cznie z zatrzymaniem testu po zniszczeniu próbki i zapami taniu wynikó w. Podczas testu dane wy wietlane s na LCD w czasie rzeczywistym.

Jednostka steruj co -odczytowa przystosowana do przechowywania w pamici do 10 000 testów, wywołania ich z pamici przy u yciu numeru testu lub jego daty.

Odczyt warto ci mo liwy jest w ró nych jednostkach.

Z ka d maszyn producent dostarcza oprogramowanie do komputerów klasy PC.

Łatwa do wykonania kalibracja w od 1 do 5 punktów,

Dost pne sterowanie r czne.

Górne i dolne płyty zgodne z mi dzynarodowymi normami.

Górna płyta dociskowa z przegubem kulowym w k pieli olejowej.

Płyty dystansowe do próbek sze ciennych 15 cm , 20 cm i próbek walcowych.

Zasilanie: 230 V, 50 Hz, jednofazowe

Gwarancja: 12 miesi cy

19.09.2017. C17-0 R35 T500 E/U-1