



ELETTROMECCANICA



BOBINATRICI



DL 1012Z



DL 1012E

DL 1012Z

BOBINATRICE PER MOTORI

Avvolgimenti:

- Bobine per motori

Diametro fili:

- Diametro minimo: 0,1 mm.
- Diametro massimo: 2,0 mm.

Bobine:

- Diametro massimo delle bobine: 180 mm.
- Larghezza massima delle bobine: 200 mm.

Motore:

- Motore trifase con freno, 0,75 kW

Modalità di avvolgimento:

- Sia automatico che manuale

Dimensioni: 700 x 700 x 1700 (h) mm

DL 1012E

BOBINATRICE PER MOTORI E TRASFORMATORI

Avvolgimenti:

- Bobine per motori
- Bobine per trasformatori

Diametro fili:

- Diametro minimo: 0,1 mm.
- Diametro massimo: 2,0 mm.

Bobine:

- Diametro massimo delle bobine: 180 mm.
- Larghezza massima delle bobine: 200 mm.

Motore:

- Motore trifase con freno, 0,75 kW

Modalità di avvolgimento:

- Sia automatico che manuale

Guida filo con spostamento automatico.

Dimensioni: 700 x 700 x 1700 (h) mm

DL 1012PE

BOBINATRICE DIDATTICA PER MOTORI

Avvolgimenti:

- Bobine per motori

Diametro fili:

- Diametro minimo: 0,1 mm.
- Diametro massimo: 2,0 mm.

Bobine:

- Diametro massimo delle bobine: 180 mm.
- Larghezza massima delle bobine: 200 mm.

Motore:

- Motore trifase con freno, 1,5 kW

Modalità di avvolgimento:

- Sia automatico che manuale

Dimensioni: 900 x 900 x 1700 (h) mm.

Completo di pacco statore e accessori necessari per il test elettromagnetico delle bobine.