

12.1- ACCESSOIRES POUR MACHINES ÉLECTRIQUES



Mod.4185
Compteur de vitesse numérique

Le tachometer numérique pour la mesure de RPM est sûr et précis sans contact avec l'arbre de machine. Il a une large gamme de mesure et de haute résolution. Il comprend le capteur de vitesse.

MOD.4182
-Tachymètre numérique de précision

Tachymètre de précision à plusieurs fonctions Photo-TACH (tr/min) et Contact-TACH (tr/min, m/ft/min). Indication directe de la vitesse entre 0 et 99.999 tr/min.

- Test gamme: 5 ~ 99999 TR/MIN



MOD.4196 Jeu de câbles de connexion

Ensemble de 32 câbles en 3 couleurs et longueurs différentes pour réaliser les exercices décrits dans les manuels. Courant max. admissible: 15 A. Fiches de sécurité 4 mm aux deux extrémités.

MOD.4196M-50 Dispositif de rangement.

MOD.4215 Blocage de rotor

Dispositif manuel pour bloquer les rotors des moteurs, positionnable directement sur les bases des machines. -



MOD.4212 Couvercle de protection pour bout d'axe libre

Protège l'utilisateur contre le contact avec un bout d'axe libre. -



MOD.4213 Couvercle de protection pour couplage

Protège l'utilisateur contre le contact avec le couplage entre deux machines



Mod.4214
Équipement de couplage

Mod.4214A
Adaptateur de couplage



12.2- ACCESSOIRES POUR MACHINES ÉLECTRIQUES

MOD.6030B

Base pour machines électriques, table-top



MOD.6030W

Base pour machines électriques avec 4 roues



MOD.6031W

Base pour machines électriques



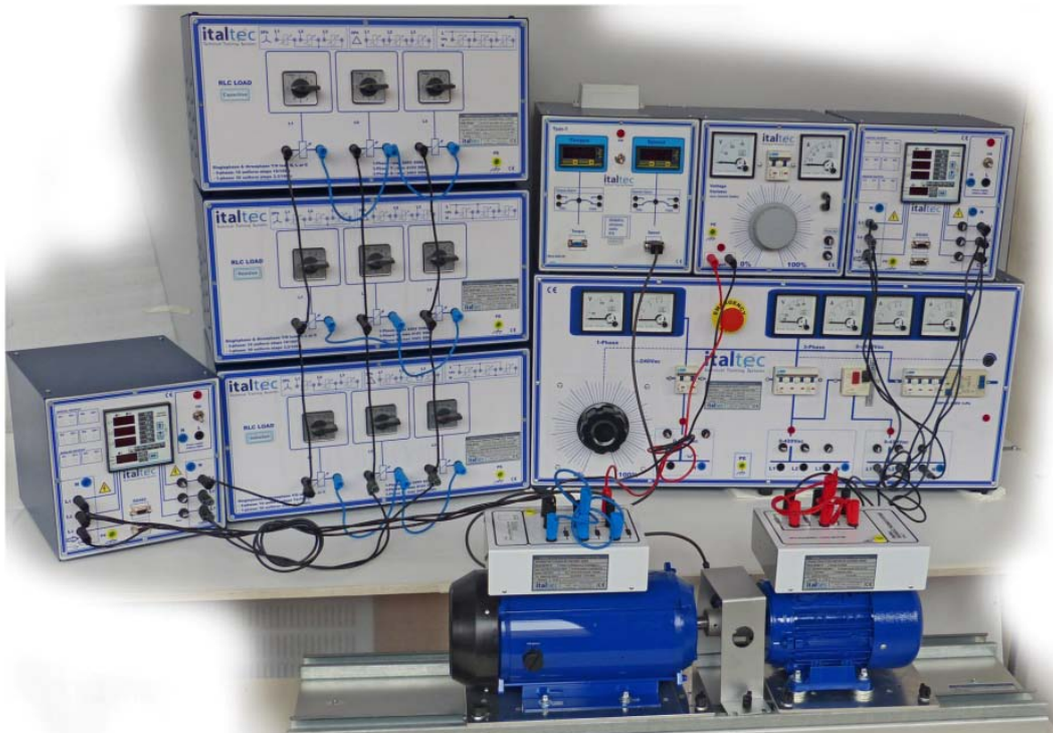
MOD.3299

Table Top Vertical Frame



MOD.6030AL

Base compacte (1m) pour machines électriques, table-top



Copyright © 2008 2012– italtec T.T.S. Srl All right Reserved

Ci riserviamo di apportare modifiche e migliorie senza preavviso
We reserve the right to change these specifications without notice
Photos et données techniques susceptible de modifications sans avis

italtec Technical Training Systems S.R.L.

20129 – MILANO – ITALIA – Viale Regina Giovanna, 35
Tel. +39 02 90 721 606 – Fax. +39 02 90 720 227
e-mail: italtec@italtec.it www.italtec.it