

Banc d'essai PCE-MTS 500

Banc d'essai motorisé jusqu'à 5000 N, adaptables tous les mesureurs de force de la série PCE avec cellule dynamométrique interne et externe, grand parcours, vitesse d'avance réglable

Notre banc d'essai motorisé PCE-MTS500 peut être combiné en plusieurs variantes avec nos mesureurs de force de la série PCE. Avec le banc d'essai motorisé PCE-MTS500 on peut effectuer presque toutes les applications de compression et traction, d'une façon répétable. L'utilisation du banc d'essai motorisé garantit une correspondance précise entre la matrice d'essai et le banc d'essai. La plage de force maximum du banc d'essai est de 500 kg. L'utilisation du banc d'essai motorisé requiert une connexion électrique. La vitesse d'avance est sélectionnable entre 30 mm/min et 230 mm/min. En conséquence, avec le banc d'essai motorisé PCE-MTS500, on vous garantit une mesure précise. Le banc d'essai motorisé est compatible avec les séries suivantes des appareils: série PCE-FB, série PCE-FM, série PCE-SN, série PCE-SKN et PCE-PTR 200. Important! Le mesureur de force N'EST PAS inclus. Vous devez le commander séparément. Le banc d'essai motorisé s'utilise où le corps humain, par rapport à la mesure de la force, atteint ses limites.



- Vitesse d'avance sélectionnable
- Longueur d'utilisation exorbitant
- Dessin en acier robuste
- Longueur d'utilisation sélectionnable
- Grande plage de mesure de force
- Source d'alimentation
- Adaptable à tous les dispositifs de PCE
- Utilisation manuelle ou automatique

Spécifications techniques

Plage de force	Max. 5000 N
Longueur d'utilisation	Max. 300 mm
Vitesse d'avance	30 ... 230 mm/min
Roue manuelle	Ø 160 mm
Épaisseur du test	Max. 200 mm
Colonnes de guide	Ø 32 mm
Dimensions	1020 x 400 x 250 mm
Poids	Environ 60 kg

Contenu de livraison

- 1 x Banc d'essai motorisé PCE-MTS500
- 1 x Notice d'emploi