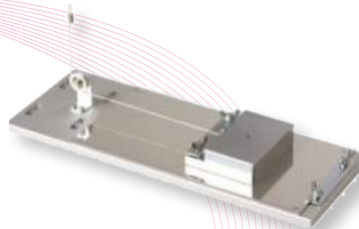
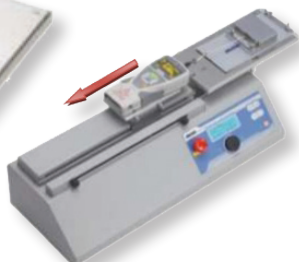
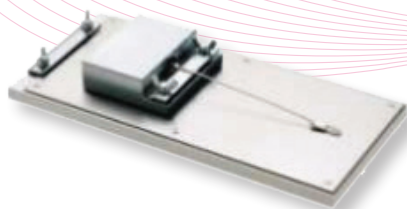


Accessoires pour les mesures de coefficient de frottement (COF)

Le logiciel qui extrait automatiquement un graphe et les coefficients de frottement dynamique et de frottement statique est inclus. Idéal pour les essais avec mesures du coefficient de frottement sur papier ou film.



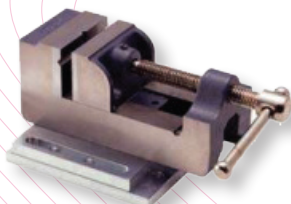
Tables pour mesure du coefficient de frottement horizontal

Code	Référence	Capacité	Course	Epaisseur maxi d'échantillon
46 15 27170	COF2-2N	Maxi 200 gf	150 mm	1,5 mm
46 15 27175	COF2-10N	Maxi 1000 gf	150 mm	1,5 mm

Tables pour mesure du coefficient de frottement vertical

Code	Référence	Capacité	Course	Epaisseur maxi d'échantillon
46 15 27180	COF-2N-V	Maxi 200 gf	150 mm	1,5 mm
46 15 27185	COF-10N-V	Maxi 1000 gf	150 mm	1,5 mm

Étaux et Tables de fixation



Étaux à assembler

Sur un banc d'essai vertical, il permet de fixer les échantillons.

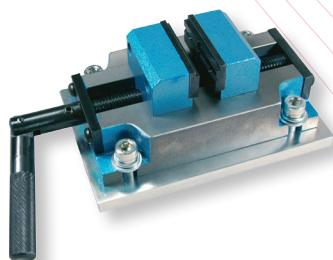
Code	Référence	Capacité	Ouverture
46 15 27010	GT-30	100 Kgf	38 mm
46 15 27015	GT-2000N	200 Kgf	64 mm



Table à mouvements croisés

Avec réglage fin, permet un centrage précis des échantillons

Code	Référence	Force maxi	Course	Avance
46 15 27210	XY-500N	Traction 500 N Compression 1000 N	X=±30 mm Y=±30 mm	0,8mm/Tour



Étau auto-centrant.

Serrage à levier

Code	Référence	Capacité	Ouverture
46 15 27020	GTW-1000N	100 Kgf	68 mm



Système de bridage à excentrique

Idéal pour le test de résistance à la traction des boutons cousus.

Code	Référence	Capacité	Ø maxi d'échantillon	Hauteur maxi d'échantillon
46 15 26160	BC-15	30 Kgf	15 mm	3,5 mm



Table à rainure en T
Taraudage des tasseaux M8

Code	Référence	Capacité	Longueur disponible
46 15 27210	TS-5000 N	500 Kgf	125 mm



Bases de fixation

Base avec filetage permet de fixer les accessoires (sur la table des bancs verticaux)

Code	Référence	Capacité	Filetage
46 15 27410	GF-1	100 Kgf	M6
46 15 27420	GF-2	500 Kgf	M6 et M10