

PREPARATION D'ECHANTILLONS : DURETE ET METALLOGRAPHIE

Tronçonneuse métallographique manuelle, TR60



Tronçonneuse en acier inox, carter de protection en plexiglass, passage de barre latéral, liquide de refroidissement contenu dans un bac en inox placé dans la base de la machine. Nombreux accessoires en option.

Livrée avec 3 disques abrasifs Ø 200 x 1.5 alésage 20.

Code	15 27 00000
Référence	TR 60
Diamètre maxi. de meule	200 mm
Diamètre maxi. de coupe	60 mm
Distance de l'axe à la table	220 mm
Vitesse de meule	3000 t/mn
Puissance du moteur	1,1Kw
Capacité du bac	20 litres
Poids	100 Kg
Alimentation	380 TRI
Dimensions	L800 x P 910 x H 590



TR60 équipée d'un étau double serrage et du système de translation latérale course 136 mm



Etau avec système de maintien de l'échantillon tronçonné.
Réf. TRA 002



Etau double serrage indépendant
Réf. TRA 003

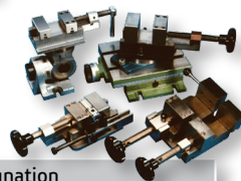
Accessoires en option pour TR60

Code	Réf.	Désignation
15 27 03000	TRA 001	Etau simple ouverture 80 mm
15 27 03100	TRA 002	Etau avec système de maintien de l'échantillon tronçonné ouverture 80 mm
15 27 03300	TRA 003	Etau double ouverture 80 mm
15 27 03250	TRA 107	Etau à came serrage rapide ouverture 90 mm
15 27 03255	TRA 108	Etau à came serrage rapide ouverture 90 mm avec maintien de l'échantillon tronçonné.
15 27 03320	TRA 007	Système de translation latérale de la table course 136 mm
15 27 03200	TRA 009	Base tournante à 360° pour étaux ci-dessus

Tronçonneuse métallographique manuelle, TR80E et TR100E

Tronçonneuse en acier inox, carter de protection en plexiglas, passage de barre latéral, liquide de refroidissement contenu dans un bac en inox placé dans la base de la machine. Nombreux accessoires en option.

Livrée avec 3 disques abrasifs : TR80E Ø 250 x 1.8 alésage 32. / TR100E Ø 300 x 2 alésage 32.



Code	15 27 01000	15 27 02000
Référence	TR80E	TR 100 E
Diamètre maxi de la meule	250 mm	300 mm
Diamètre maxi de coupe	80 mm	100 mm
Distance de l'axe à la table	230 mm	240 mm
Vitesse de meule	2800 t/mm	2800 t/mm
Puissance du moteur	1.3 Kw	2,2 Kw
Capacité du bac	18 litres	20 litres
Poids	80 kg	100 Kg
Alimentations	380 V TRI	380 V TRI
Dimensions	L 625 x P 730 X H 550	L 625 x P 730 x H 570

Accessoires en option pour TR80E

Code	Réf.	Désignation
15 27 03000	TRA 001	Etau simple ouverture 80 mm
15 27 03100	TRA 002	Etau avec système de maintien de l'échantillon tronçonné ouverture 80 mm
15 27 03300	TRA 003	Etau double ouverture 80 mm
15 27 03250	TRA 107	Etau à came serrage rapide ouverture 90 mm
15 27 03255	TRA 108	Etau à came serrage rapide ouverture 90 mm avec système de maintien de l'échantillon tronçonné
15 27 03320	TRA 007	Système de translation latérale de la table course 136 mm, vernier
15 27 03200	TRA 009	Base tournante 360° pour étaux ci-dessus
15 27 03400	TRA 010	Meuble support
15 27 03690	L - TRA.64	Micro-étau

Accessoires en option pour TR100 E

Code	Réf.	Désignation
15 27 03010	TRA 017	Etau simple ouverture 100 mm
15 27 03110	TRA 018	Etau avec système de maintien de l'échantillon tronçonné ouverture 100 mm
15 27 03310	TRA 019	Etau double ouverture 100 mm
15 27 03260	TRA 110	Etau à came serrage rapide ouverture 100 mm
15 27 03265	TRA 111	Etau à came serrage rapide ouverture 100 mm avec système de maintien de l'échantillon tronçonné
15 27 03320	TRA 007	Système de translation latérale de la table course 136 mm, vernier
15 27 03200	TRA 009	Base tournante 360° pour étaux ci-dessus
15 27 03400	TRA 010	Meuble support