

réf. 4150 (25 mm) - réf. 4152 (38mm) - réf. 4153 (50mm) - réf. 4155 (75 mm) -
réf. 4156 (100 mm) - réf. 4157 (125 mm) - réf. 4158 (150 mm) - réf. 4159 (250 mm)

ERGOMUST - COUTEAU À ENDUIRE, LAME ACIER INOXYDABLE

ergomust
Théard



PRÉSENTATION

Les couteaux à enduire ERGOMUST par THÉARD sont en acier inoxydable. Ils sont conçus avec un manche bi-matière et une tête marteau. La lame du couteau a un affinage optimal, ce qui offre une meilleure flexibilité.

MÉTIERS CONCERNÉS



Tous corps d'état

ERGOMUST - COUTEAU À ENDUIRE, LAME ACIER INOXYDABLE

ergomust
Théard

Conscient des besoins en outils efficaces et confortables, THÉARD a développé ERGOMUST. La gamme d'outils qualitatifs et ergonomiques.



INFORMATIONS PRODUITS

Références

- 4150 : Couteau monobloc 25 mm
- 4152 : Couteau monobloc 38 mm
- 4153 : Couteau monobloc 50 mm
- 4155 : Couteau monobloc 75 mm
- 4156 : Couteau monobloc 100 mm
- 4157 : Couteau monobloc 125 mm
- 4158 : Couteau monobloc 150 mm
- 4159 : Couteau monobloc 250 mm

Composition

Lame acier inoxydable, Manche bi-matière

Dimensions

- 4150 : **L** : 21,50 cm x **l** : 3,20 cm x **h** : 2,5 cm
- 4152 : **L** : 21,50 cm x **l** : 3,80 cm x **h** : 2,50 cm
- 4153 : **L** : 21,50 cm x **l** : 5,10 cm x **h** : 2,50 cm
- 4155 : **L** : 22,70 cm x **l** : 7,60 cm x **h** : 2,50 cm
- 4156 : **L** : 22,70 cm x **l** : 10,20 cm x **h** : 2,50 cm
- 4157 : **L** : 22,70 cm x **l** : 12,70 cm x **h** : 2,50 cm
- 4158 : **L** : 22,70 cm x **l** : 15,20 cm x **h** : 2,50 cm
- 4159 : **L** : 23,40 cm x **l** : 25,40 cm x **h** : 2,50 cm

Poids

- 4150 : 0,080 kg
- 4152 : 0,090 kg
- 4153 : 0,100 kg
- 4155 : 0,110 kg
- 4156 : 0,120 kg
- 4157 : 0,130 kg
- 4158 : 0,140 kg
- 4159 : 0,190 kg

Conditionnement standard

À l'unité

