

Bêches – Décapeurs - Outils Pneumatiques Polyvalents rapide - simple - efficace – ergonomique

Ces outils se différencient par leur :

Poignée

A choisir suivant l'utilisation, le confort recherché et les habitudes de travail !

Droit : outil de base, gâchette de déclenchement en bout de manche – **réf. : TD1**

Grand T : bien adapté lorsque l'on effectue régulièrement un effet de levier des deux mains, gâchette de déclenchement sous la poignée à droite ou à gauche, choix libre. **réf. : TD2**

Delta : excellente préhension, confortable avec gâchette directement à portée de doigt **réf. : TD4**

Pistolet : bonne préhension, plutôt utilisé dans la version courte 45cm, gâchette de déclenchement sur la poignée, convient bien aux ancrages d'arbre – **réf. : TD5**

Piston

Il a une incidence directe sur le poids de l'appareil et sur sa puissance

S1 : bien adapté aux travaux de rénovation et à la réalisation de trous de plantation et nombreux autres travaux – débit d'air nécessaire 250l/min – Puissance 36 joules

S2 : lorsqu'il est important de disposer d'une bonne puissance en démolition, compactage, arrachage – débit d'air nécessaire 300l/min - Puissance 48 joules

S3 : ce piston amène le plus de puissance, tous types de travaux et notamment arrachage avec sectionnement de racine – débit d'air nécessaire 330l/min - Puissance 56 joules

Manche

Il permet de faire varier la longueur de l'outil : 45 – 80 ou 105 cm, (longueur sans accessoire).

A = 45cm : outil compact bien adapté aux travaux dans des environnements étroits ou bras levés

B = 80cm : modèle standard, correspond à la longueur habituelle des outils à manche (bêche, pioche...)

C = 105cm : version rallongée lorsqu'il est nécessaire de disposer d'une grande longueur



Composition de l'outil – définir la référence

Poignée + Piston + Manche exemple : TD1 + S1 + A



Outil standard - Longueur 80cm – manche B

Cette longueur correspond aux bêches et autres outils classiques, la version la plus courante.



Piston S1 – 36 joules

Poignée	Droit	Pistolet	Grand T	Delta
Poids - kg	3,0	3,4	4,5	4,2
Réf.	TD1S1B	TD5S1B	TD2S1B	TD4S1B

Accessoires avec cône de 14

Piston S2 – 48 joules

Poignée	Droit	Pistolet	Grand T	Delta
Poids - kg	3,9	4,3	5,4	5,1
Réf.	TD1S2B	TD5S2B	TD2S2B	TD4S2B

Accessoires avec cône de 14

Piston S3 – 56 joules

Poignée	Droit	Pistolet	Grand T	Delta
Poids - kg	4,3	4,7	5,8	5,5
Réf.	TD1S3B	TD5S3B	TD2S3B	TD4S3B

Accessoires avec cône de 18

Outil court - Longueur 45cm – manche = A

Idéal lorsque la place est limitée du type travaux en fouille ou en hauteur à bout de bras



Poignée : Droite Pistolet Grand T Delta

Outil rallongé - Longueur 105cm – manche = C



Poignée : Droite Pistolet Grand T Delta

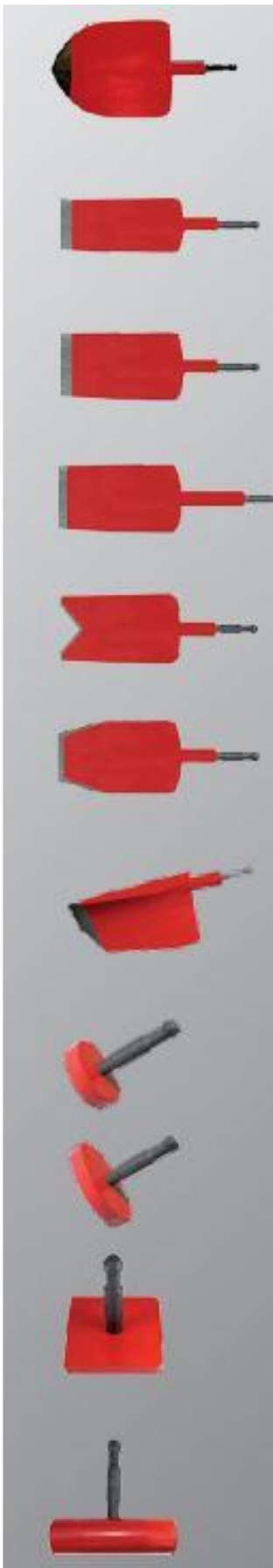


Les accessoires

	Désignation	Réf.	Larg. mm
	Support de racloir <u>avec</u> cône, angle 15°	MT14X02002 MT18X02002	100
	<u>Lames</u>		
	Arête étroite	MT00X02003	70
		MT00X02024	90
	Pour crépis, revêtement, désamiantage, carrelage, Marquage sur route...	MT00X02011	100
		MT00X02012	120
	Revêtement caoutchouc, linoleum, moquette, liège...	MT00X02013	160
		MT00X02014	200
	Dalle acoustique, résidus divers, mousse et autres supports élastiques	MT00X02015	250
	Lame 2 arêtes tranchantes	MT00X03005	
	Support de lame pour parquet	MT00X02022	100
	Support de lame pour découpe en bande suivant largeur du couteau	MT00X03001	100



	<u>Désignation</u>	<u>Réf.</u>	<u>Larg. mm</u>
	Racloir forgé à la main pour revêtement de toiture et divers supports adhérents	MT14X02023 MT18X02023	150 150
	Couteaux Delta Pour retirer crépis, carrelage, dalles...	MT14X04001 MT14X04002 MT18X04003	80 120 150
	Pointerolle	MT14X04004 MT18X04004	
	Burin plat	MT14X04005	25
		MT14X04006	40
		MT18X04007	50
	Pointe barre à mine	MT14X07001 MT18X07001	Ø45 – Long. 500
	Cloches pour tiges métalliques, ancrage, sardines, tuteurs, pieux, poteaux...	MT14X07004 MT18X07004	Ø45
		MT14X07006 MT18X07006	Ø60



<u>Désignation</u>	<u>Réf.</u>	Long – larg mm
Pelle conventionnelle	MT14X05001 MT18X05001	400 – 200
Louchet classique tous travaux Largeur 130mm	MT14X05007 MT18X05007	400 – 130
Largeur 150mm	MT14X05008 MT18X05008	400 - 150
Louchet à col rallongé Largeur 150mm	MT14X05010 MT18X05010	500 – 150
Louchet à tranchant ciseau	MT14X05011 MT18X05011	400 - 150
Louchet à tranchant trapézoïdal	MT14X05012 MT18X05012	400 – 150
Pelle à motte	MT14X05013 MT18X05013	400 – 200
Plaques de compactage		
Rond	MT14X06001 MT18X06001	Ø70
	MT14X06002 MT18X06002	Ø100
Carré	MT14X06006 MT18X06006	115 x 115
Tubulaire Applications en réseaux	MT14X06006 MT18X06006	Ø50 L 140

	Désignation	Réf.	Dim.
Enrouleurs et tuyaux			
	Enrouleur manuel tuyau Ø10mm	MT00X11001	L 30 m
	Enrouleur automatique tuyau Ø10mm	E1000820	L 16 m
	Tuyau flexible armature textile Ø10mm	MT00X11003	L 10 m
	Ø13mm	MT00X11004	L 10 m
	Tuyau souple synthétique armature textile		
	¾" avec raccord ¼ de tour	MT00X11005	L 10 m
		MT00X11006	L 20 m
	1" avec raccord ¼ de tour	MT00X11007	L 10 m
	1" avec raccord ¼ de tour	MT00X11008	L 20 m
	1" ¼ avec raccord ¼ de tour	MT00X11009	L 10 m
	1" ¼ avec raccord ¼ de tour	MT00X11010	L 20 m
	Compresseurs sur tracteur Entrainement par prise de force		L 100 cm l 80 cm H 110 cm
	Débit 610l, 25CH, 120kg	MT00X12007	L 100 cm l 80 cm H 110 cm
	Débit 900l, 25CH, 125kg	MT00X12008	L 100 cm l 80 cm H 110 cm
	Débit 1600l, 25CH, 180kg	MT00X12009	L 100 cm l 80 cm H 110 cm
	Débit 2800l, 30CH, 430kg	MT00X12010	L 100 cm l 80 cm H 110 cm

Désignation

Réf.

Dim.

Compresseurs moteur thermique

Moteur essence Honda

Compresseur brouette



Débit 455l - 5CH - 60kg

CB455

L 83 cm
l 66 cm
H 70 cm



Débit 555l - 6,5CH - 78kg

CB555

L 85 cm
l 70 cm
H 100 cm

Compresseur automoteur



Débit 820l - 11CH - 230kg
automoteur - essence

CA860

L 80 cm
l 100 cm
H 105 cm



Débit 1260l, 13CH - 235kg
automoteur

CA1260

L 100 cm
l 130 cm
H 115 cm

Autres compresseurs :
voir documentation spécifique

« Compresseurs »

Raccords et autres accessoires

Réf.



Raccord rapide ¼ de tour
¾" - push pull femelle

MT00X13005

Dérivation avec raccord rapide ¼ de
tour
¾" - 2 x push pull femelle

MT00X13006

Dérivation avec 1 raccord rapides ¼ de
tour
¾" - 3 x push pull femelle

MT00X13009

Raccord air comprimé camion

MT00X13011

Réducteur de pression mâle / femelle
Réglage de 0,5 à 10 bars

MT00X13012

Huileur pour une lubrification gros débit
des tuyaux

MT00Y13013

Huileur pour une lubrification
permanente des outils pneumatiques

MT00X13013

Huile spéciale pour outil à air comprimé

MT00X13014

Bidon huile spéciale pour outil à air
comprimé

MT00X13015
MT00Y13015

1l
5l

Poignée supplémentaire

MT00X13016

Enrouleur manuel tuyau Ø10mm –
L 30m

MT00X11001

Tuyau flexible armature textile
Ø10mm – L 10m

MT00X11003

Ø13mm – L 10m

MT00X11004

Tuyau souple synthétique armature
textile - ¾" avec raccord ¼ de tour

MT00X11005

L 10m

L 20m

MT00X11006

Réf.

Autres outils



Disqueuse pneumatique
Meule Ø10cm

TS195512

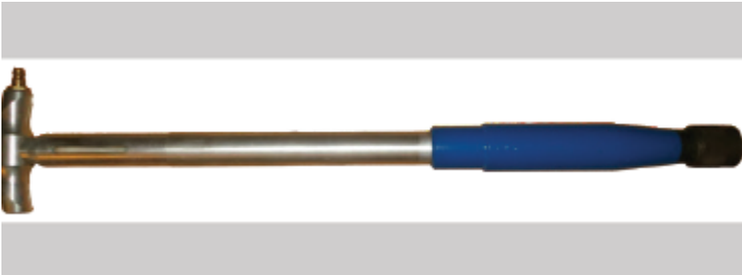
Idéale pour l'affûtage des louchets,
lames...



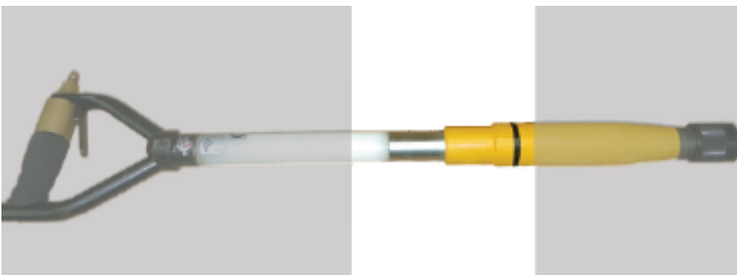
Perceuse pneumatique réversible
Mandrin 10mm

TS793759

Options



Manche en alu, supplément



Absorbeur de vibration
intégré dans le manche,
supplément

Coffrets et kits complets



Coffret métallique en tôle galvanisée :
(sans outil pneumatique)
Intérieur avec mousse de rangement et de protection.

Pour des outils toujours rangés !

Coffret métallique Kit K1

Comprenant : 1 louchet de 150mm

1 Tuyau 10 – 1 raccord rapide ¼ tour
1 huileur, 1 burette d'huile 50ml
Eléments de protection : lunette, bouchon d'oreille, gants



Coffret métallique Kit K2

comprenant : 1 louchet de 150mm – 1 pointerolle – 1 burin plat de 25mm – 1 couteau delta 120mm

1 Tuyau 10 – 1 raccord rapide ¼ tour
1 huileur, 1 burette d'huile 50ml
Eléments de protection : lunette, bouchon d'oreille, gants



Coffret métallique Kit K3

comprenant : 1 louchet racloir de 150mm – 1 pointerolle – 1 burin plat de 25mm - 1 couteau delta 120mm
Support de racloir et 3 lames : 100-120-160mm
1 clé plate de 17

1 Tuyau 10 – 1 raccord rapide ¼ tour
1 huileur, 1 burette d'huile 50ml
Eléments de protection : lunette, bouchon d'oreille, gants



Coffret métallique Kit K4

comprenant : 1 louchet de 150mm – 1 pointerolle – 1 burin plat de 25mm - 1 couteau delta 120mm
Outil dameur carré 115x115 mm et rond Ø70mm
Support de racloir et 2 lames 100 et 160mm

1 Tuyau 10 – 1 raccord rapide ¼ tour
1 huileur, 1 burette d'huile 50ml
Eléments de protection : lunette, bouchon d'oreille, gants

Les stations de travail



ST1



ST2



ST3

Compresseur moteur thermique 5CH : CB455

Station de travail :	ST1	ST2	ST3
Bêche pneumatique :	TD4S2B	TD4S2B	TD2S3B
Manche	Plastique	Aluminium	Aluminium
Absorbeur de vibration	-	+	-
Louchet 150mm	+	+	+
Tuyau 10m	+	+	+
Pointerolle	-	+	+
Burin plat 25mm	-	+	+
Cloche Ø60mm	-	-	+
Plaque de compactage	-	-	+
Pointe barre à mine Ø30	-	-	+

Également à votre disposition : une **gamme complète d'enrouleurs** pour tuyau d'arrosage, nettoyeur haute pression, air comprimé, protection des plantes, liquide alimentaire...



Toutes modifications réservées