

CLÉS À CHOCS

BOULONNEUSES HYDROPNEUMATIQUES

CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES

VISSEUSES

BOULONNEUSES À COUPURE D'AIR

CLÉS À ROCHET

ACCESSOIRES DE VISSAGE

BRAS DE RÉACTION AU COUPLE

RIVETEUSES

POSE D'INSERTS



OUTILS PNEUMATIQUES

| CATALOGUE GÉNÉRAL

DELTAIR

www.deltair.fr

AGRAFEUSES

CLOUEURS

MEULEUSES

PONCEUSES

POLISSEUSES

OUTILS À PERCUSSION

BURINS

PERCEUSES

OUTILS DE DÉCOUPE

PISTOLETS À PEINTURE

ACCESSOIRES DE LIGNE

MEULEUSES À RENVOI D'ANGLE



T495L-MA



T850



MRA800-F120-13



MRA1900-F075-18

- Pour tous les travaux de préparation de surface, les meuleuses Deltair sont fiables et faciles à utiliser.
- Le choix est grand et vous êtes sûr de trouver un outil pouvant répondre à vos besoins les plus exigeants à moindre coût.

MODÈLE	1 ^{er} PRIX			
	T495L-MA	MRA800-F120-13	T850	MRA1900-F075-18
Catégorie	Meuleuses d'angle	Meuleuses d'angle	Meuleuses d'angle	Meuleuses d'angle
Entraînement	Arbre M14 x 2.0 pour disques Ø 125 mm (5")	Arbre M14 x 2.0 pour disques Ø 125 mm (5")	Arbre M14 x 2.0 pour disques Ø 125 mm (5")	Arbre 5/8"-11 UNC pour disques Ø 180 mm (7")
P (W)	600 W	800 W	1 100 W	1 900 W
Couple maxi (Nm)	350 Nm			
Vitesse à vide (tr/min)	11 000 tr/min	12 000 tr/min	12 000 tr/min	7 500 tr/min
Poids (kg)	1,80 kg		2,0 kg	3,3 kg
Longueur (mm)	222 mm	238 mm	240 mm	330 mm
Autre dimension (mm)			Ø 47mm	h= 127
Consommation	9,0 l/s	18 l/s	18 l/s	30 l/s
Tarudage du trou d'entrée d'air	1/4" Gaz BSP	1/4" Gaz BSP	1/4" Gaz BSP	3/8" Gaz BSP
Ø int. flex. pour 5m	Ø 10 mm	Ø 13 mm	Ø 13 mm	Ø 13 mm
Pression sonore	87 dB(A)	83 dB(A)	87 dB(A)	
Argumentaire	Très bonne meuleuse, robuste: corps tout métal revêtu de caoutchouc parfaitement moulé, très efficace contre le froid). Limiteur de survitesse intégré. Levier sur le dessous avec loquet de sécurité. Echappement avant permettant de souffler la zone de travail. Accepte les disques d'épaisseur 1 à 7mm. Vibrations < 2,5m / s2	Très bonne meuleuse bourrée d'innovations qui révèle des qualités évidentes. Construction robuste. Moteur puissant de dernière génération. Régulateur de vitesse permettant de conserver une vitesse constante pour un travail parfait du disque abrasif. Corps métal caoutchouté. Démarrage facile (gâchette sous le corps avec loquet de sécurité). Echappement canalisé arrière très efficace contre le bruit, le froid et les remous d'air. Raccord tournant. Blocage de l'arbre par bouton poussoir protégé + écrou rapide pour un changement de meule sans outil et ultra-rapide. Carter orientable sans outil. Un outil très sophistiqué, et d'une maintenance aisée, une vraie révélation !	Meuleuse classique hautes performances. Outil de production. Equipée d'un régulateur de vitesse permettant de conserver une vitesse constante pour un travail parfait du disque abrasif. Renvoi d'angle coupé à 45° pour améliorer les accès difficiles (h 65 mm). Echappement canalisé arrière. Corps caoutchouté antidérapant. Levier de démarrage sur le dessous avec loquet de sécurité. Poignée latérale antivibratile gaucher/droitier. Carter très solide orientable 4 positions. Vibrations < 2,5m / s2. Un outil puissant, universel, classique et sans fioritures pour une robustesse maximale.	Gâchette de sécurité, maintenance facile, renvoi d'angle à denture hélicoïdale, double rangée de billes, poignée solide en composite pour éviter la sensation de froid, carter orientable. Super pratique : double échappement avant orientable permettant de souffler la zone de ponçage ou non ! C'est un outil parfait pour un usage intensif.
Accessoires	Option silence réf. S75. Kit ponçage réf. 495P (comprenant plateau Ø 125 + kit (écrou + rondelle support) réf. 495-19-1	Kit ponçage réf. 495P (comprenant plateau Ø 125 + kit (écrou + rondelle support) réf. 495-19-1, Indispensable : la gaine d'échappement arrière qui permet de réduire considérablement le bruit réf. GE6192 , Poignée antivibratile réf. PAV145. Ecrou d'arbre rapide M14 x 2.0 supplémentaire réf. EAR-M14, raccords, flexible, filtre, huile	Kit ponçage réf. 495P (comprenant plateau Ø 125 + kit (écrou + rondelle support) réf. 495-19-1, gaine d'échappement arrière Ø int 42,5 mm , raccords, flexible, filtre, huile	Raccords, flexible, filtre, huile

MEULEUSES

CRAYONS Ø3 ET DROITES Ø6

- ▶ Légèreté, puissance caractérisent les meuleuses droites Deltair.
- ▶ Un large choix qui permettra de satisfaire les besoins de n'importe quelle utilisation.



T128A



T129AKM
T130AKM



T128L5



MDC400-S400

MODÈLE	T128A	T129AKM	T130AKM	T131A	T128L5	MDC400-S400	T127BAKM
Catégorie	Meuleuses droites	Meuleuses droites	Meuleuses droites	Meuleuses droites	Meuleuses droites	Meuleuses droites	Meuleuses droites
Entraînement	Pince Ø 3mm	Pince Ø 3 mm	Pince Ø 3 mm	Pince Ø 3 mm	Pince Ø 3 mm	Pince Ø 3 mm	Pince Ø 6 mm
P (W)	220 W				230 W	250 W	370 W
Vitesse à vide (tr/min)	35 000 tr/min	56 000 tr/min	70 000 tr/min	70 000 tr/min	30 000 tr/min	40 000 tr/min	20 000 tr/min
Poids (kg)	0,22 kg	0,11 kg	0,11 kg	0,13 kg	0,34 kg		0,55 kg
Longueur (mm)	175 mm	136 mm	136 mm	150 mm	270 mm	TOP QUALITÉ	170 mm
Autre dimension (mm)		Ø 15,5 mm	Ø 15,5 mm	h= 44mm			Ø 40mm
Consommation	3,0 l/s	1,2 l/s	1,2 l/s	1,5 l/s	3,0 l/s		7,5 l/s
Taroudage du trou d'entrée d'air	1/4" Gaz BSP	1/4" Gaz BSP	1/4" Gaz BSP M	1/4" Gaz BSP F	1/4" Gaz BSP	1/4" Gaz BSP F	1/4" Gaz BSP
Ø int. flex. pour 5 m	Ø 8 mm	Ø 8 mm	Ø 8 mm	Ø 8 mm	Ø 8 mm	Ø 8 mm	Ø 8 mm
Pression sonore	78 dB(A)	77 dB(A)			78 dB(A)		
Argumentaire	Meuleuse crayon puissante. Levier de sécurité. Conception de haute qualité (double roulement avant) Echappement arrière canalisé par une gaine, livrée avec pince de 3 et 6 mm	Meuleuse crayon haute vitesse montée sur roulements de précision. Livrée en coffret avec 10 meules sur tige Ø 3mm, flexible d'admission et gaine d'échappement.	Meuleuse crayon haute vitesse montée sur roulements de précision. Livrée en coffret avec 10 meules sur tige Ø 3mm, flexible d'admission et gaine d'échappement. Variateur de vitesse incorporé	Meuleuse d'angle crayon haute vitesse. Roulements de précision. Légère et maniable elle permet d'atteindre la plupart des zones à travailler. Démarrage par bague rotative réglant également la vitesse de rotation. Flexible d'alimentation et gaine d'échappement canalisé.	Meuleuse crayon puissante. Levier de sécurité. Conception de haute qualité (double roulement avant) . Echappement arrière canalisé par une gaine, livrée avec pince de 3 et 6 mm	Bel outil professionnel. Vitesse réglable par bague moletée aluminium. Tenue en main très confortable (revêtement caoutchouc anti-vibratile).	Modèle T127BA mais livrée en mallette de rangement avec 10 meules sur tige (5 en queue Ø 6mm et 5 en Ø 3mm avec pinces 3, 6 et 10 mm
Accessoires	Raccord, flexible, filtre, huile	Option : Pince Ø 3,15mm réf. HY001 et Ø 2,35 réf. HY002	Option : Pince Ø 3,15mm réf. HY001 et Ø 2,35 réf. HY002	Raccords, flexible, filtre, huile	Huile	Raccords, flexible, filtre, huile	Pince Ø 3mm réf. 51224-3. Gaine d'échappement + flexible d'admission 127HP40 (gain -3dB(A). Modification silence réf.S75 (-8dB), Flexible, raccord, filtre, huile.

OUTILS À PERCUSSION & BURINS

MARTEAUX BURINEURS

ROBUSTES !

- ▶ Les outils à percussion Deltair sont fabriqués avec le plus grand soin. Ils apportent efficacité et fiabilité à moindre coût.
- ▶ Qu'il faille buriner, découper, poinçonner ou même riveter, Deltair est là !



MODÈLE	MBH4S	MBH715	MBR715	GP850	GP850B
Catégorie	Marteaux	Marteaux	Marteaux	Marteaux	Marteaux
Entraînement	Burineur poignée revolver	Burineur poignée revolver	Burineur poignée revolver	12 aiguilles Ø 3 x 125 mm	Burin droit largeur 12 mm
Impacts par min	1 600	2 100	2 100	5 500	5 500
Poids (kg)	8,3 kg	2,0 kg	2,0 kg	1,26 kg	1,3 kg
Longueur (mm)	450 mm	220 mm	220 mm	290 mm	290 mm
Autre dimension (mm)					
Consommation	11,3 l/s	4,7 l/s	4,7 l/s	1,42 l/s	1,42 l/s
Tarudage du trou d'entrée d'air	3/8" Gaz BSP	1/4" Gaz BSP	1/4" Gaz BSP	1/4" Gaz BSP	1/4" Gaz BSP
Ø int. flex. pour 5 m	Ø 10 mm	Ø 10 mm	Ø 10 mm	Ø 6 mm	Ø 6 mm
Pression sonore	91 dB(A)	94 dB(A)	94 dB(A)	85,6 dB(A)	85,6 dB(A)
Argumentaire	Pour fonderie, industrie lourde, métallurgie, BTP. Piston=127 mm - Emmanchement hexagonal ISO 14,73 mm (0,58"), très beau produit usage production. Fiable et Efficace.	Course du piston = 96 mm - Emmanchement hexagonal 10 mm	Course du piston = 96 mm - Emmanchement rond 10,2 mm	Mini burineur pour nettoyage de petites surfaces de rouille ou de peinture - 12 aiguilles Ø 3 x 125mm	Mini burineur pour cordons de soudure ou têtes de rivets- fourni avec 1 burin plat largeur 12 mm- course 16 mm
Accessoires	Flexible, raccord à griffe, filtre, huile	Raccord, flexible, filtre, huile	Raccord, flexible, filtre, huile	Raccord, flexible, filtre, huile	Raccord, flexible, filtre, huile

PERCEUSES À POIGNÉE REVOLVER

- ▶ La gamme de perceuses DELTAIR répond au plus grand nombre de besoins des utilisateurs.
- ▶ Elles ont été sélectionnées pour leur ergonomie, leur fiabilité et leur rapport qualité/prix imbattable !



MODÈLE	D223A	DC329	1 ^{er} PRIX D222MA	1 ^{er} PRIX D226MA	PER400-H045-10
Mandrin (capacité maxi)	6 mm	6 mm	10 mm	10 mm	10 mm
Filetage du nez	3/8" x 24 filets	3/8" x 24 filets	3/8" x 24 filets	3/8" x 24 filets	3/8" x 24F
Vitesse à vide	2 800 tr/min	2 900 tr/min	2 600 tr/min	1 800 tr/min	4 500 tr/min
Puissance	160 W	200 W	370 W	370 W	400 W
Poids	0,68 kg	0,58 kg	0,93 kg	0,95 kg	1,60 kg
Consommation d'air	4 l/s	4,6 l/s	5 l/s	5 l/s	6 l/s
Longueur	140 mm	140 mm	180 mm	180 mm	184 mm
Taraudage du trou d'entrée d'air	1/4" Gaz BSP	1/4" Gaz BSP	1/4" Gaz BSP	1/4" Gaz BSP	1/4" Gaz BSP
Ø int. du flexible d'alim. (pour 5 m)	Ø 8 mm	Ø 8 mm	Ø 8 mm	Ø 8 mm	Ø 8 mm
Niveau sonore		72 dB(A)			
MATÉRIAU	VITESSE DE COUPE	CAPACITÉS RECOMMANDÉES			
Acier allié / Titane	5 à 15 m/min	Ø 1 à 2 mm	Ø 1 à 2 mm	Ø 1 à 2 mm	Ø 1 à 3 mm
Fonte	15 à 20 m/min	Ø 2 mm	Ø 2 mm	Ø 2 mm	Ø 3 mm
Acier doux	20 à 30 m/min	Ø 2 à 4 mm	Ø 2 à 4 mm	Ø 2 à 4 mm	Ø 4 à 6 mm
Plastiques durs	30 à 40 m/min	Ø 3 à 4 mm	Ø 3 à 4 mm	Ø 3 à 4 mm	Ø 6 à 7 mm
Composites	50 à 100 m/min	Ø 5 à 6 mm	Ø 5 à 6 mm	Ø 5 à 6 mm	Ø 9 à 10 mm
Aluminium	50 à 120 m/min	Ø 6 mm	Ø 6 mm	Ø 6 à 8 mm	Ø 9 à 10 mm
Bois	80 à 150 m/min	Ø 9 à 13 mm	Ø 9 à 13 mm	Ø 9 à 13 mm	Ø 15 à 16 mm
Réversibilité		Non	Oui	Oui	Non
Accessoires livrés avec l'outil		Clé de mandrin	Clé de mandrin		Clé de mandrin
Argumentaire		Maniable, robuste, échappement en bas de la poignée, gainée caoutchouc	Légère (composite), compacte, silencieuse, ergonomique, poignée revêtue caoutchouc	Légère (composite), ergonomique	Légère (composite), ergonomique
Options				Variante : même modèle avec mandrin à clé 10 mm (D-222-MCA)	mandrin à clé 10 mm (réf. MC-520)
					Indispensable : la gaine d'échappement qui permet de réduire très considérablement le bruit réf. GE141. Mandrin auto-serrant 10 mm (réf. MA-540)

MANDRINS

Référence	Article
100	Clé pour mandrin 10 mm - Téton 6 mm
101	Clé pour mandrin 13 mm - Téton 7 mm
MA-420	"Mandrin auto-serrant capacité 10 mm - plastique - 3/8"-24"
MA-540	"Mandrin auto-serrant capacité 10 mm - métal - 3/8"-24"
MA-521	"Mandrin auto-serrant capacité 13 mm - métal - 3/8"-24"
22334	Mandrin à clé capacité 6 mm - 3/8"-24f
MC-520	Mandrin à clé capacité 10 mm - 3/8"-24f
MC-521	Mandrin à clé capacité 13 mm - 3/8"-24f

CLÉS +



PORTE-MANDRIN



Référence	Article
TM-24	Adaptateur : queue de lame 1/4" hexa / filetage 3/8"-24f
241-A-18	Mandrin rapide pour lames ou porte-embouts de vissage

PERCEUSES

DROITES - À RENVOI D'ANGLE

- Puissantes et robustes, les perceuses Deltair offre une gamme pouvant répondre aux différents besoins des clients utilisateurs.
- Elles possèdent toutes un mandrin de qualité et chacune possède ses atouts propres.



PER820-D080-16



MODÈLE	T128P	T260	1 ^{er} PRIX T264MA	T259A	PER820-D080-16	SM709R
Catégorie	Perceuses droites	Perceuses droites	Perceuses droites	Perceuses droites	Perceuses d'angle	Perceuses d'angle
Entraînement	Micro-perceuse Mandrin à clé 0,5-4 mm	3/8" -24F + Mandrin à clé 10 mm	3/8" -24F + Mandrin auto-serrant 10 mm	3/8" -24F + Mandrin à clé 10 mm	1/2" -20F - Mandrin à clé 16 mm	3/8" -24F + Mandrin à clé 10 mm
P (W)	200 W	370 W	370 W	370 W	820 W	300 W
Vitesse à vide (tr/min)	30 000 tr/min	4 500 tr/min	2 600 tr/min	2 800 tr/min	800 tr/min	1 300 tr/min
Poids (kg)	0,27 kg	0,90 kg	0,81 kg	0,88 kg	3,6 kg	1,1 kg
Longueur (mm)	160 mm	212 mm	210 mm	206 mm	328 mm	210 mm
Autre dimension (mm)	Ø 22 mm					
Consommation	3,0 l/s	6,0 l/s	5,0 l/s	6,0 l/s	12,5 l/s	5,0 l/s
Taraudage du trou d'entrée d'air	1/4" Gaz BSP M	1/4" Gaz BSP	1/4" Gaz BSP	1/4" Gaz BSP	3/8" BSP	1/4" Gaz BSP
Ø int. flex. pour 5 m	Ø 10 mm	Ø 10 mm	Ø 10 mm	Ø 10 mm	Ø 13 mm	Ø 10 mm
Pression sonore	76 dB(A)	95 dB(A)		95 dB(A)		
Argumentaire	Jolie micro-perceuse pouvant également servir de meuleuse droite. Echappement canalisé arrière. Flexible 1,50 m déjà monté serti avec sortie 1/4 mâle. Parfaitement silencieuse. Aucune vibration parasite. Parfaitement huilé il fera votre bonheur pendant longtemps. Plus pratique qu'une simple meuleuse crayon.	Outil robuste de production. Corps tout métal. Conception interne parfaite. Possibilité de la brider dans un montage sur la partie noire. Régulateur de débit incorporé.	Corps métal revêtu de composite. Parfaite tenue en main. Régulateur de débit/puissance/vitesse sur le corps ajustable avec une clé. Un bel outil.	Outil robuste de production. Corps tout métal. Conception interne parfaite. Possibilité de la brider dans un montage sur la partie noire. Régulateur de débit incorporé.	Perceuse industrielle. Poignée morte gaucher ou droitier. Poignée en D idéale pour pousser dans l'axe. Gâchette intérieure conformément à la réglementation. Raccord d'alimentation oblique.	Renvoi d'angle compact et robuste. Moteur puissant. La réversibilité permet des applications spéciales (taraudage dans des accès difficiles, par exemple). Possibilité de l'utiliser en polissage avec plat
Accessoires	Régulateur de débit réf. 82R2 - Raccord - Filtres - Huile	Raccords, flexible, filtre, huile	Variante mandrin à clé réf. T264. Raccords, flexible, filtre, huile	Raccords, flexible, filtre, huile	Flexible, raccord, filtre, huile	Plateau de polissage Ø125 réf. P125 6VEL + bonnette laine réf. BM125VEL. Modification silence réf. S75. Mandrin auto-serrant réf. MA520. raccord, flexible, filtre, huile