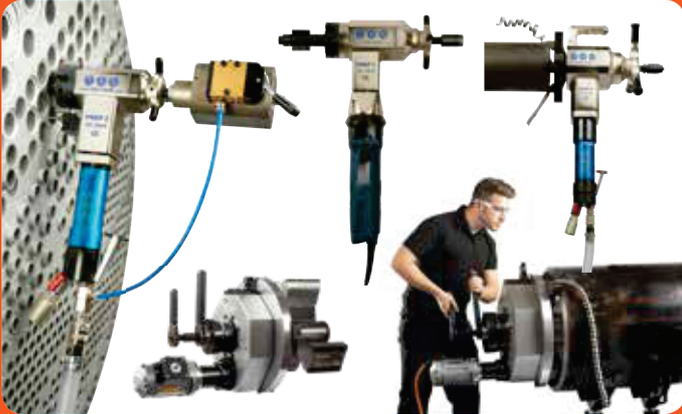


PIPE EQUIPMENT SPECIALISTS LTD CATALOGUE COMPLET

CHANFREINEUSES DE TUBES PORTABLES



TAG MACHINES DE DÉCOUPE DE TUYAUX À FROID



CLAMPS POUR TUBE



SERVANTES ET ROULEAUX DE TUBES



SYSTÈMES D'INERTAGE



CHANFREINEUSES DE TÔLES



PIPE EQUIPMENT SPECIALISTS LTD MACHINES CATALOGUE

CHANFREINEUSES DE TUBES PORTABLES



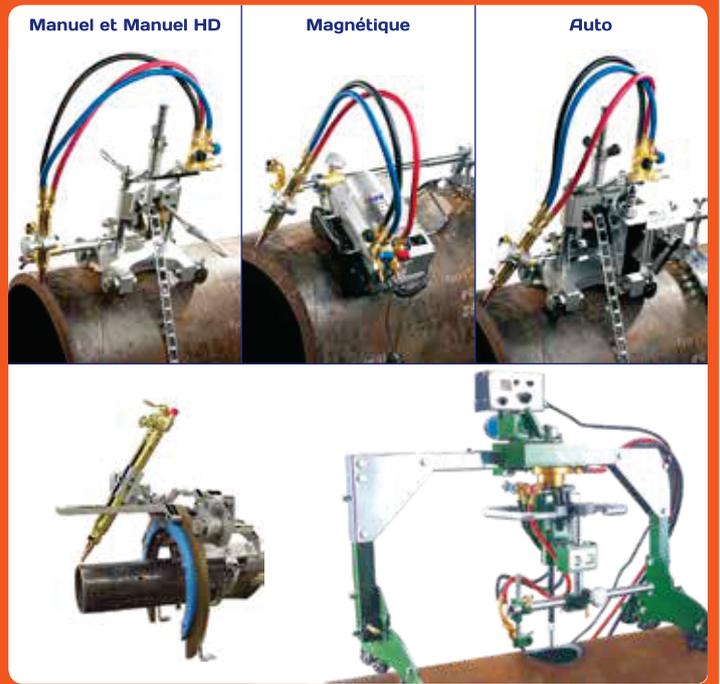
MACHINES DE DÉCOUPE DE TUYAUX À FROID



CHANFREINEUSES DE TÔLES



MACHINES DE DÉCOUPE PORTABLES



CHOIX D ALIMENTATION :

PNEUMATIQUE



RÉFÉRENCE TP2P

ÉLECTRIQUE



RÉFÉRENCE TP2E

BATTERIE



RÉFÉRENCE TP2B

ACCESSOIRES ET OPTIONS :

BARRE ÉCOURTÉE

12,5 - 23 mm



RÉFÉRENCE TP2RSK

BARRE POUR COUDES

25 - 51 mm



RÉFÉRENCE TP2ESK

VERROUILLAGE AUTOMATIQUE



RÉFÉRENCE TP2ALD

MANCHES À CLIQUET



RÉFÉRENCE TP2RHK

ARRÊT D AMENÉE



RÉFÉRENCE TP2FSK

FILTRE LUBRIFICATEUR



RÉFÉRENCE AFL1

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES PREP 2

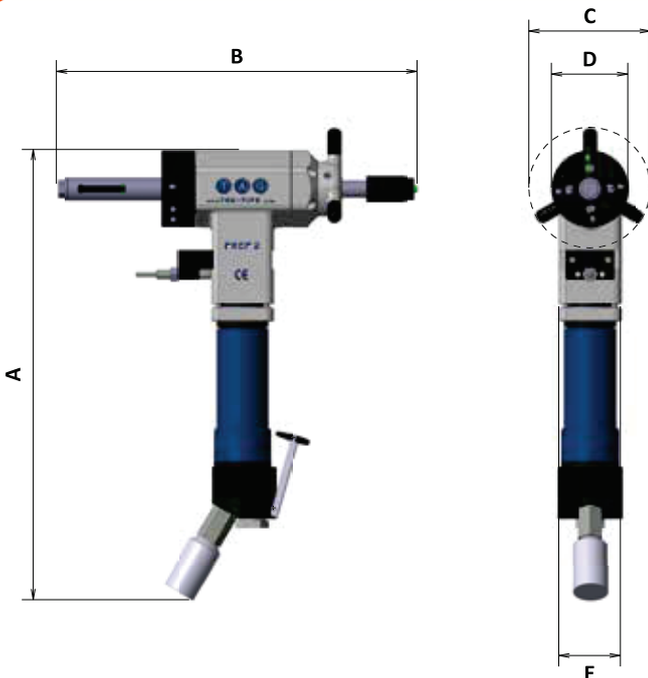
DESCRIPTION	UNITÉ DE MESURE	PNEUMATIQUE	ÉLECTRIQUE	BATTERIE
Référence	-	TP2P	TP2E	TP2B
Portée de verrouillage dans tube	mm (d/i)	23 - 42	23 - 42	23 - 42
Plage de travail recommandée	pouces (d/e)	½ - 1½"	½ - 1½"	½ - 1½"
Vitesse au ralenti	tr / min	0 - 215	5 - 250	160
Couple	kp-m / Nm	2,9 / > 29	4,0 / > 39	6,5 / > 64
Longueur d'amenée axiale	mm	24	24	24
Température maximale d'opération	° C	55	55	55
Rayonnement acoustique maximal	dB	75	75	75
Puissance du moteur pneumatique	CV	1,3	-	-
Consommation d'air	pièd cube / min	28	-	-
Pression d'air de service	psi	90	-	-
Raccord de tuyau d'air	pouces	½"	-	-
Puissance du moteur électrique	watt	-	720	1300
Voltage	volt	-	110 / 220	Chargeur 110 / 220
Fréquence	Hz	-	50 / 60	Chargeur 50 / 60
Poids de machine	kg	4,8	5,5	5,7
Dimensions de l'emballage	mm	560 x 410 x 120	560 x 410 x 120	560 x 410 x 120
Poids de l'emballage	kg	13,5	14,5	15,5

INCLUS DANS L'EMBALLAGE

Chaque unité est fournie avec toutes les mâchoires de verrouillage pour couvrir la portée complète de la machine. Outils d'entretien, dessins, manuel d'instruction, caisse à porter protectrice métallique et certificat de garantie tous inclus.

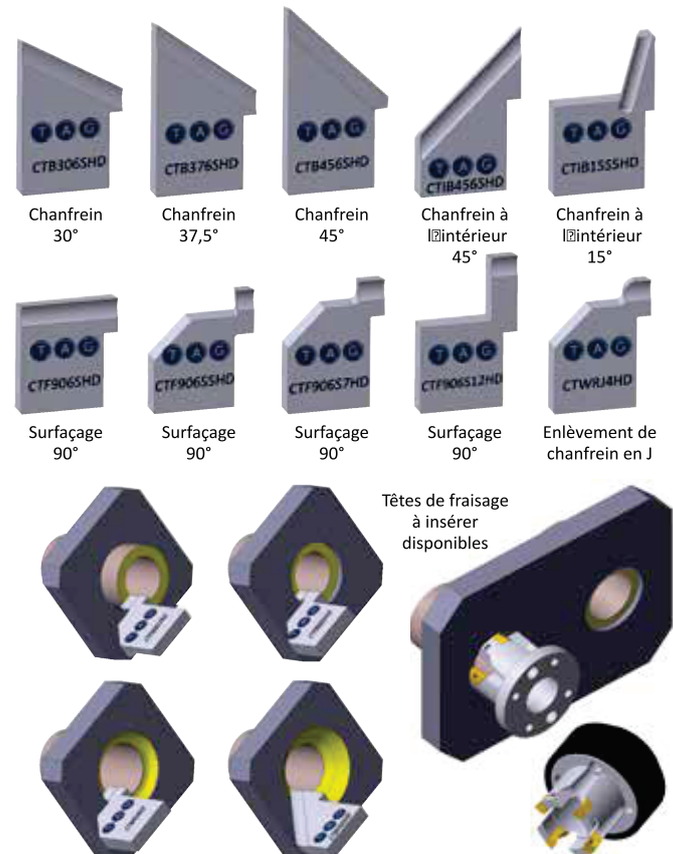


DIMENSIONS



DIMENSION	PNEUMATIQUE	ÉLECTRIQUE	BATTERIE
A	400 mm	430 mm	470 mm
B	316 mm	316 mm	316 mm
C	106 mm	106 mm	106 mm
D	67 mm	67 mm	67 mm
E	54 mm	72 mm	72 mm

QUELQUES OUTILS DE DÉCOUPAGE COURANTS



Tous angles, formes et tailles disponibles

CHOIX D ALIMENTATION :

PNEUMATIQUE



RÉFÉRENCE TP3P

ÉLECTRIQUE



RÉFÉRENCE TP3E

BATTERIE



RÉFÉRENCE TP3B

ACCESSOIRES ET OPTIONS :

BARRE ÉCOURTÉE

20 - 30 mm



RÉFÉRENCE TP3RSK

BARRE POUR COUDES

34 - 76 mm



RÉFÉRENCE TP3ESK

VERROUILLAGE AUTOMATIQUE



RÉFÉRENCE TP3ALD

MANCHES À CLIQUET



RÉFÉRENCE TP3RHK

ARRÊT D AMENÉE



RÉFÉRENCE TP3FSK

FILTRE LUBRIFICATEUR



RÉFÉRENCE AFL1

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES PREP 3

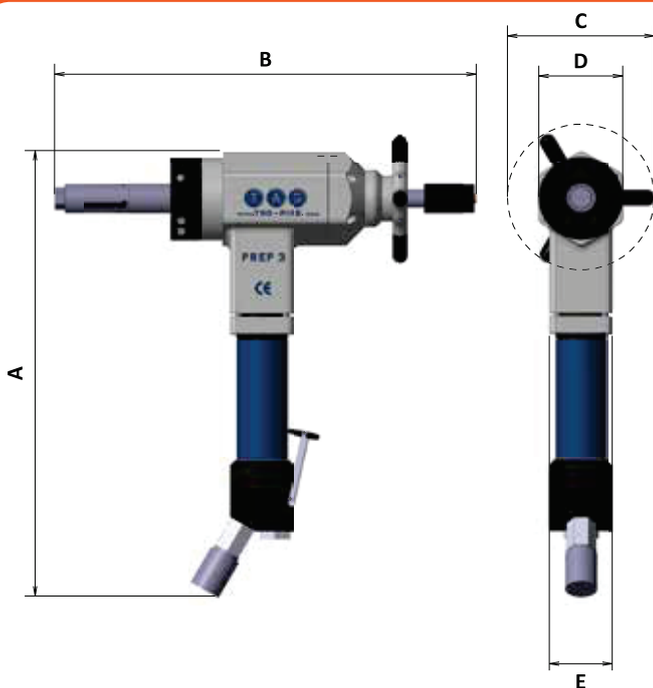
DESCRIPTION	UNITÉ DE MESURE	PNEUMATIQUE	ÉLECTRIQUE	BATTERIE
Référence	-	TP3P	TP3E	TP3B
Portée de verrouillage dans tube	mm (d/i)	28 - 76	28 - 76	28 - 76
Plage de travail recommandée	pouce (d/e)	1 - 3"	1 - 3"	1 - 3"
Vitesse au ralenti	tr / min	0 - 120	5 - 82	55
Couple	kp-m / Nm	14 / > 137	19,7 / > 193	22,1 / > 216
Longueur d'amenée axiale	mm	40,5	40,5	40,5
Température maximale d'opération	° C	55	55	55
Rayonnement acoustique maximal	dB	75	75	75
Puissance du moteur pneumatique	CV	1,4	-	-
Consommation d'air	pièd cube / min	34 - 36	-	-
Pression d'air de service	psi	90	-	-
Raccord de tuyau d'air	pouces	½"	-	-
Puissance du moteur électrique	watt	-	1300	1800
Voltage	volt	-	110 / 220	Chargeur 110 / 220
Fréquence	Hz	-	50 / 60	Chargeur 50 / 60
Poids de machine	kg	8,8	9,9	10,4
Dimensions de l'emballage	mm	640 x 500 x 140	640 x 500 x 140	640 x 500 x 140
Poids de l'emballage	kg	23	24	25

INCLUS DANS L'EMBALLAGE

Chaque unité est fournie avec toutes les mâchoires de verrouillage pour couvrir la portée complète de la machine. Outils d'entretien, dessins, manuel d'instruction, caisse à porter protectrice métallique et certificat de garantie tous inclus.

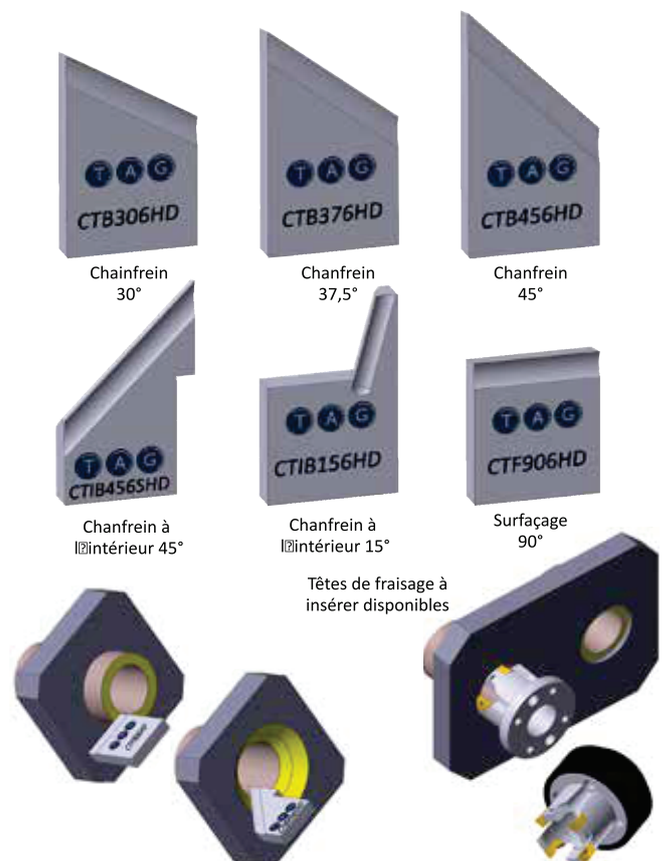


DIMENSIONS



DIMENSION	PNEUMATIQUE	ÉLECTRIQUE	BATTERIE
A	435 mm	500 mm	530 mm
B	402 mm	402 mm	402 mm
C	140 mm	140 mm	140 mm
D	80 mm	80 mm	80 mm
E	60 mm	90 mm	72 mm

QUELQUES OUTILS DE DÉCOUPAGE COURANTS



Tous angles, formes et tailles disponibles

CHOIX D ALIMENTATION :

PNEUMATIQUE



RÉFÉRENCE TP4P

ÉLECTRIQUE 34 - 111 mm



RÉFÉRENCE TP4E

BATTERIE



RÉFÉRENCE TP4B

ACCESSOIRES ET OPTIONS :

BARRE POUR COUDES



34 - 111 mm

RÉFÉRENCE TP4ESK

VERROUILLAGE AUTOMATIQUE



RÉFÉRENCE TP4ALD

MANCHES À CLIQUET



RÉFÉRENCE TP4RHK

FILTRE LUBRIFICATEUR



RÉFÉRENCE AFL1



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES PREP 4

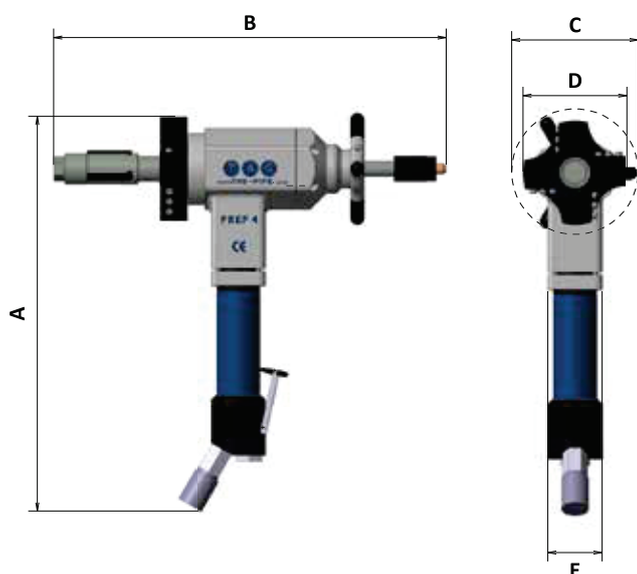
DESCRIPTION	UNITÉ DE MESURE	PNEUMATIQUE	ÉLECTRIQUE	BATTERIE
Référence	-	TP4P	TP4E	TP4B
Portée de verrouillage dans tube	mm (d/i)	23 - 112	23 - 112	23 - 112
Plage de travail recommandée	pouces (d/e)	1 - 4"	1 - 4"	1 - 4"
Vitesse au ralenti	tr / min	0 - 100	5 - 82	55
Couple	kp·m / Nm	14,1 / > 138	19,7 / > 193	22,1 / > 216
Longueur d'amenée axiale	mm	40,5	40,5	40,5
Température d'opération maximale	° C	55	55	55
Rayonnement acoustique maximal	dB	75	75	75
Puissance du moteur pneumatique	CV	1,5	-	-
Consommation d'air	pièd cube / min	34 - 36	-	-
Pression d'air de service	psi	90	-	-
Raccord de tuyau d'air	pouces	¾"	-	-
Puissance du moteur électrique	watt	-	1300	1800
Voltage	volt	-	110 / 220	Chargeur 110 / 220
Fréquence	Hz	-	50 / 60	Chargeur 50 / 60
Poids de machine	kg	9,4	10,4	11,1
Dimensions de l'emballage	mm	640 x 500 x 140	640 x 500 x 140	640 x 500 x 140
Poids de l'emballage	kg	28,5	29,5	30,5

INCLUS DANS L'EMBALLAGE

Chaque unité est fournie avec toutes les mâchoires de verrouillage nécessaires pour couvrir la portée complète de la machine. Outils d'entretien, dessins, manuel d'instruction, caisse à porter protectrice métallique et certificat de garantie tous inclus.



DIMENSIONS



DIMENSION	PNEUMATIQUE	ÉLECTRIQUE	BATTERIE
A	455 mm	510 mm	540 mm
B	434 mm	434 mm	434 mm
C	140 mm	140 mm	140 mm
D	115 mm	115 mm	115 mm
E	60 mm	90 mm	90 mm

QUELQUES OUTILS DE DÉCOUPAGE COURANTS



Têtes de fraisage à insérer disponibles

Tous angles, formes et tailles disponibles

CHOIX D ALIMENTATION :

PNEUMATIQUE



RÉFÉRENCE TP8P

ÉLECTRIQUE



RÉFÉRENCE TP8E

ACCESSOIRES ET OPTIONS :

BARRE POUR COUDES



RÉFÉRENCE TP8ESK

VERROUILLAGE
AUTOMATIQUE



RÉFÉRENCE TP8ALD

MANCHES À CLIQUET



RÉFÉRENCE TP8RHK

FILTRE LUBRIFICATEUR



RÉFÉRENCE AFL1



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES PREP 8

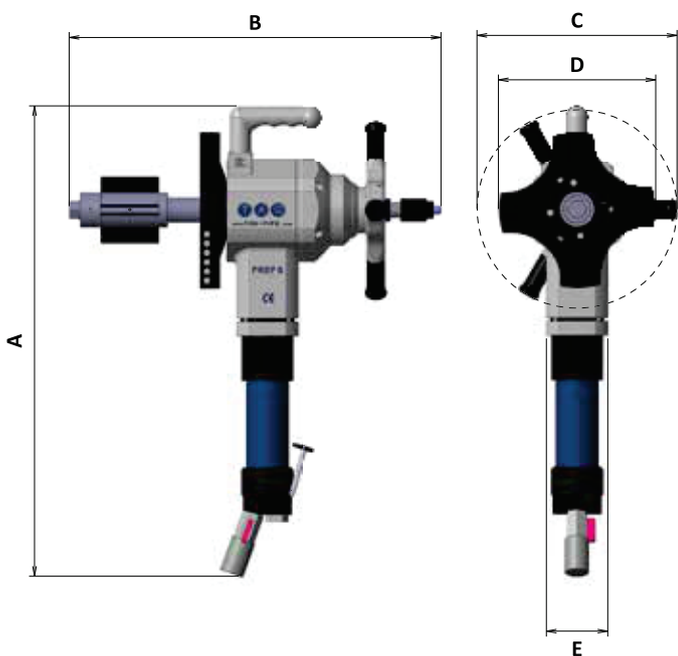
PNEUMATIQUE	UNITÉ DE MESURE	PNEUMATIQUE	ÉLECTRIQUE
Référence	-	TP8P	TP8E
Portée de verrouillage dans tube	mm (d/i)	50 - 207	50 - 207
Plage de travail recommandée	pouce (d/e)	2 - 8"	2 - 8"
Vitesse au ralenti	tr / min	0 - 52	5 - 34
Couple	kp·m / Nm	36 / > 353	45 / > 441
Longueur d'amenée axiale	mm	40	40
Température d'opération maximale	° C	55	55
Rayonnement acoustique maximal	dB	75	75
Puissance du moteur pneumatique	CV	1,8	-
Consommation d'air	pièd cube / min	44 - 50	-
Pression d'air de service	psi	90	-
Raccord de tuyau d'air	pouces	3/4"	-
Puissance du moteur électrique	watt	-	1700
Voltage	volt	-	110 / 220
Fréquence	Hz	-	50 / 60
Poids de machine	kg	25	26
Dimensions de l'emballage	mm	880 x 640 x 240	880 x 640 x 240
Poids de l'emballage	kg	53	54

INCLUS DANS L'EMBALLAGE

Chaque unité est fournie avec toutes les mâchoires de verrouillage nécessaires pour couvrir la portée complète de la machine. Outils d'entretien, dessins, manuel d'instruction, caisse à porter protectrice métallique et certificat de garantie tous inclus.



DIMENSIONS



DIMENSION	PNEUMATIQUE	ÉLECTRIQUE
A	670 mm	700 mm
B	520 mm	520 mm
C	278 mm	278 mm
D	220 mm	220 mm
E	86 mm	90 mm

QUELQUES OUTILS DE DÉCOUPAGE COURANTS



Tous angles, formes et tailles disponibles

**Nous sommes prêts à forner
et à servir les meilleurs
produits pour votre travail.**



+32 492 55 18 60

contact@magnifiquesolutions.com

Rue Entre-Deux-Portes 964500 Huy