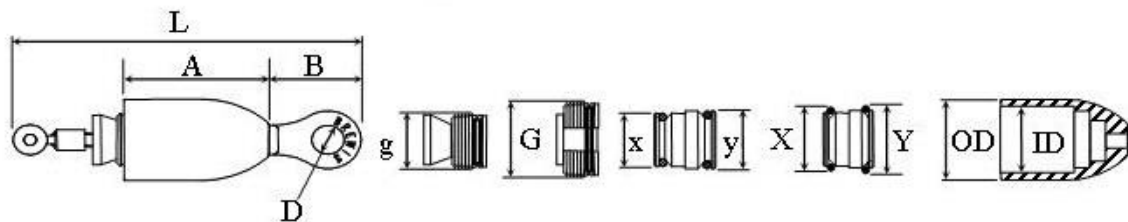


Têtes de tirage étanches GOLD



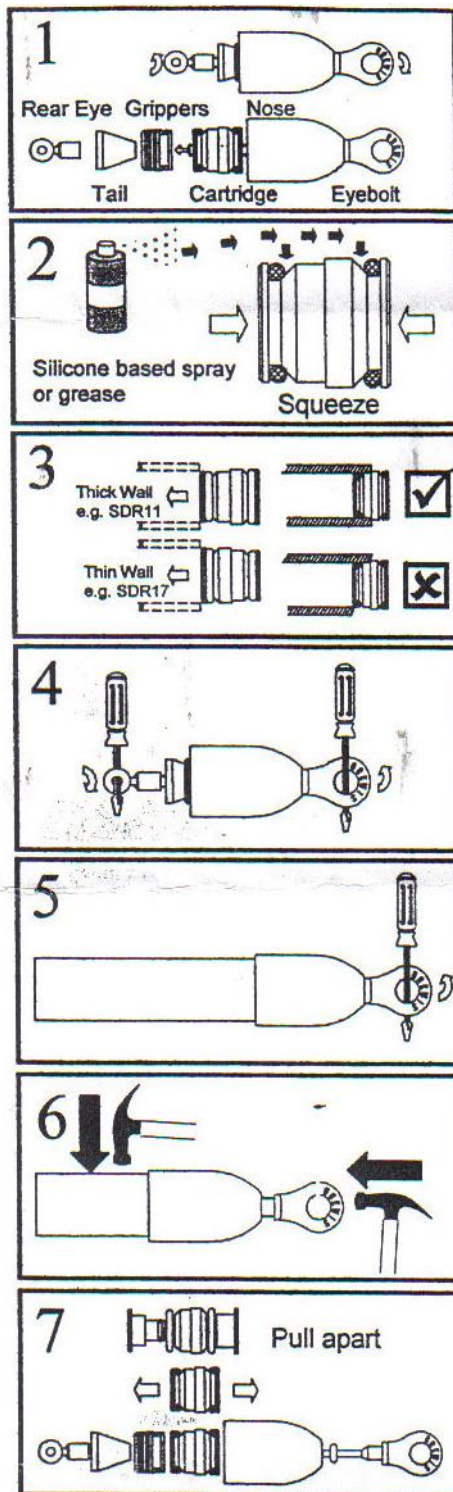
Size	L	A	B	D	g	G	x	X	y	Y	OD	ID	Kg
	Over all Length	Nose Length	Eyebolt Length	Eye Diameter	Minimum Grip	Maximum Grip	Minimum Seal Ø	Maximum Seal Ø	Minimum Seal Ø	Maximum Seal Ø	Outside Diameter	Inside Diameter	
1" mm inch	185 7.28	81.0 3.19	35.5 1.40	19.5 0.77	24.0 0.94	34.0 1.34	24.8 SDR 9	28.6 13.5	---	---	39.8 1.57	34.0 1.34	0.7
1.25" mm inch	200 7.87	84.0 3.31	55.0 2.17	19.5 0.77	30.0 1.18	42.7 1.68	30.9 SDR 9	35.0 11.0	34.3 SDR 13.5-D	38.7	49.7 1.96	42.7 1.68	0.9
1.5" mm inch	205 8.07	89.0 3.50	55.0 2.17	19.5 0.77	35.3 1.39	48.8 1.92	37.2 SDR 11	42.5 13.5	40.4 SDR 17-D	45.1	55.8 2.20	48.8 1.92	1.2
2" mm inch	250 9.84	115 4.53	58.0 2.28	29.5 1.16	42.7 1.68	60.9 2.40	44.4 SDR 9	50.0 33-11	51.3 SDR S40,17,21	56.0	67.9 2.67	60.9 2.40	2.2
2.5" mm inch	250 9.84	122 4.80	58.0 2.28	29.5 1.16	57.0 2.24	73.6 2.90	57.0 SDR 11	62.6 13.5	62.8 SDR 17	67.8 21.0	82.6 3.25	73.6 2.90	3
3" mm inch	354 13.94	163 6.42	106.0 4.17	38.1 1.50	64.8 2.55	89.5 3.52	66.4 SDR 9	74.9 33,11,11.5	73.0 SDR 13.5-21	81.7	98.1 3.86	89.5 3.52	6
4" mm inch	380 14.96	163 6.42	106.0 4.17	38.1 1.50	84.2 3.31	114.9 4.52	85.6 SDR 9	96.3 33,11,11.5	94.1 SDR 13.5-21	104.8	123.9 4.88	114.9 4.52	10
5" mm inch	380 14.96	270 10.63	110.0 4.33	38.1 1.50	109.0 4.29	142.6 5.61	111.2 SDR 11	121.0 13.5	121.4 SDR 17	131.3 21.6	151.5 5.96	142.6 5.61	11
6" mm inch	520 20.47	270 10.63	149.0 5.87	45.0 1.77	132.0 5.20	170.0 6.69	131.7 SDR 11	144.8 13.5	143.8 SDR 17	156.0 26	183.0 7.20	170.0 6.69	23
8" mm inch	555 21.85	290 11.42	149.0 5.87	45.0 1.77	170.5 6.71	223.5 8.80	171.0 SDR 11	187.0 13.5	187.0 SDR 17	204.0 26	240.0 9.45	223.5 8.80	39



Matériels et Outils
pour le Sans Tranchée

205 Boulevard Marcel Cachin 91430 IGNY France
Tél. : +33 (0)1 69 33 17 39 – Email : contact@mostfrance.com





INSTRUCTIONS

Démontage : Dévisser les anneaux et sortir les mâchoires et la cartouche d'étanchéité.

Mettre en pression la cartouche d'étanchéité pour vérifier son bon fonctionnement. Si nécessaire, lubrifier les joints avec de la graisse au silicone.

Vérifier le sens de la cartouche d'étanchéité à utiliser en positionnant le PE. Le sens de la cartouche dépend de l'épaisseur du PE.

Montage et mise en place du PE :

Tester le serrage et l'étanchéité de la tête de tirage

Pour sortir le PE, dévisser l'anneau extérieur et si nécessaire, tapoter légèrement avec un marteau comme indiqué et attendre 15 minutes avant de sortir le PE.

En fin d'utilisation, démonter complètement la tête de tirage, nettoyer, lubrifier et assembler.