

## Clés de serrage

## Clé à pipe débouchée

- 6 pans.
- Tête coudée à 90°.
- Chrome Vanadium.
- · Finition chromée.
- · Vendue à l'unité.









Débouchées 6 pans x 6 pans

Coudées 90°

6 pans x 6 pans

Ø (mm)	Longueur (mm)	Largeur Tête (mm)	Poids (g)	Réf.	Prix € HT ľunité
6	102	10	46	DDDM1350	7.00
7	106	11	30	DDDM1351	7.50
8	114	12,5	65	DDDM1352	7.90
9	122	13,5	86	DDDM1353	8.10
10	129	15	108	DDDM1354	8.80
11	136	16,5	130	DDDM1355	9.10
12	144	18	150	DDDM1356	9.90
13	152	19,5	180	DDDM1357	10.10
14	160	21	229	DDDM1358	12.00
15	169	22,5	255	DDDM1359	12.80
16	178	24	320	DDDM1360	13.40
17	187	25,5	349	DDDM1361	14.30
18	195	26,5	360	DDDM1362	17.30
19	204	28	449	DDDM1363	17.80
20	212	29,5	500	DDDM1364	15.80
21	221	30,5	520	DDDM1365	18.50

Ø (mm)	Longueur (mm)	Largeur Tête (mm)	Poids (g)	Réf.	Prix € HT ľunité
22	230	32	500	DDDM1366	19.90
23	240	33,5	764	DDDM1367	20.80
24	250	34,5	600	DDDM1368	22.00
25	276	36	700	DDDM1369	23.60
26	290	37	800	DDDM1370	25.90
27	296	38	800	DDDM1371	27.30
28	310	39,5	970	DDDM1372	29.10
29	320	41	1050	DDDM1373	35.90
30	330	42	1400	DDDM1374	40.00
31	320	43,5	1130	DDDM2283	47.20
32	350	44,5	1100	DDDM1375	44.50
33	340	46	1420	DDDM2284	59.00
34	340	47	1600	DDDM2285	60.70
35	360	48,5	1700	DDDM2286	64.60
36	380	49,5	1835	DDDM1376	64.50
38	390	52	2180	DDDM2194	94.50

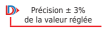
## Jeu de clés à pipe débouchées

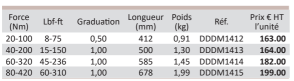
- Tête coudée à 90°.
- Chrome Vanadium.
- · Finition chromée.
- Vendu par : 8, 10, 12 ou 16 pièces.

Nombre de clés	Ø (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT le jeu
8	8-10-11-13-17-19-22-24	2.35	DDDM1377	124.00
10	8-10-11-12-13-14-16-17-18-19	2.3	DDDM1908	123.00
12	7-8-10-11-12-13-16-17-18-19-22-24	3.58	DDDM1909	160.00
16	8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-23-24	5.13	DDDM1910	223.00

## Clé dynamométrique ERGOTORQUE PRÉCISION®

- Précision de déclenchement : ± 3 %.
- · Carré d'entraînement 1/2".
- Précision garantie jusqu'à 5000 serrages.
- Testée et certifiée par la Norme DIN EN ISO 6789.
- · Poignée bi-composant ergonomique.
- Utilisation sûre et précise grâce à sa poignée verrouillable.
- Réglage de la précision grâce à la poignée micrométrique.
- Identification individuelle grâce au numéro de série unique.
- Lorsque le couple de serrage est atteint, un signal clair et audible se produit.
- Protection anti-corrosion durable car le manche en acier est cuivré et recouvert d'une peinture époxy.
- · Livrée sous étui plastique.







Fenêtre de graduation avec loupe



Molette d'entrainement gauche / droite

Svstème d'éjection de la douille