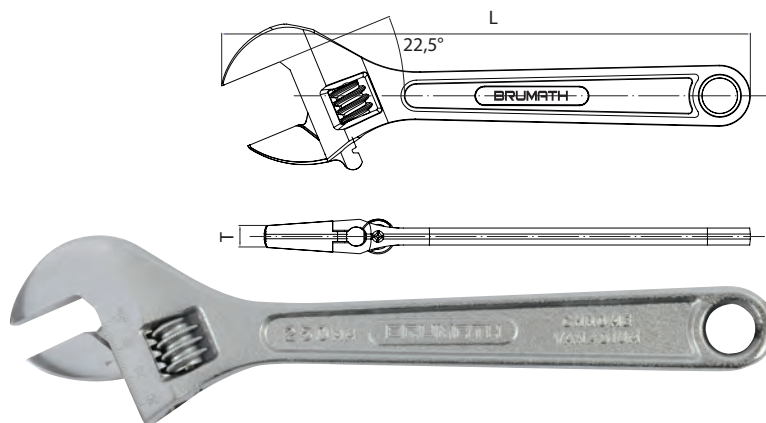


Clés à molette

Caractéristiques :

- Normes : ISO 6787, DIN 3117.
- Corps forgé.
- Acier au chrome Vanadium en finition satinée.
- Tête polie.
- Echelle de mesure graduée sur la tête.
- Livré sur carte pour présentoir.

BRUMATH	Ouv. mm	T mm	L mm	Poids g	Réf.
BR-1131	19	6,3	162,0	125	16161001131
BR-1136	24	7,9	209,0	250	16161001132
BR-1133	28	10,1	258,0	430	16161001133
BR-1134	34	12,6	309,0	610	16161001134
BR-1135	46	15	390,0	1220	16161001135



Jeu de 3 clés à molette

BR-1270

Caractéristiques :

- Corps forgé, tête polie.
- Acier au chrome Vanadium en finition satinée.
- Echelle de mesure graduée sur la tête.
- Livré sur carte pour présentoir.
- Normes : ISO 6787, DIN 3117.

Composition :

- 1 clé à molette 08/200 / BR-1136.
- 1 clé à molette 10/250 / BR-1133.
- 1 clé à molette 12/300 / BR-1134

BRUMATH	Poids g	Réf.
BR-1270	1290	16161001140



Clés à molette XL

Caractéristiques :

Clés à molette à grande ouverture en acier chrome vanadium en finition phosphate noire avec graduation de l'ouverture, sur la tête, angle de reprise 15°, manche ergonomique. ISO6787, DIN9117:

- Clé XL L. 150mm (6») ouverture max. 34 mm / BR-1331.
- Clé XL L. 200mm (8») ouverture max. 38 mm / BR-1332.
- Clé XL L. 250mm (10») ouverture max. 50 mm / BR-1333.
- Clé XL L. 300mm (12») ouverture max. 60 mm / BR-1334.

Livrées sur carte pour présentoir.

BRUMATH	S. Ouv. mm	T. mm	L. mm	Poids g	Réf.
BR-1331	34	5	166	155	16161001231
BR-1332	38	6	214	270	16161001232
BR-1333	50	6,5	265	370	16161001233
BR-1334	60	7,5	312	450	16161001234

