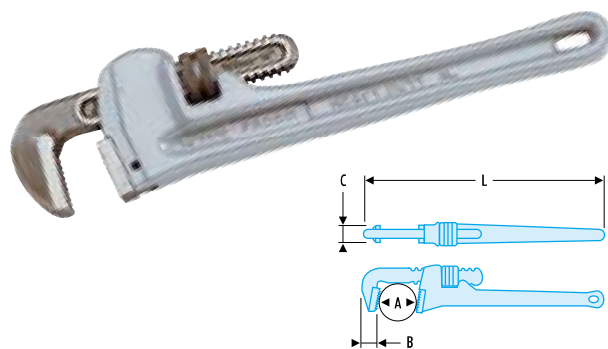


15 Outillage tube

133A Clés modèles «américain» - alliage léger

- Capacité : 0 à 140 mm ; 0 à 5».
- Performances équivalentes au modèle 134A.

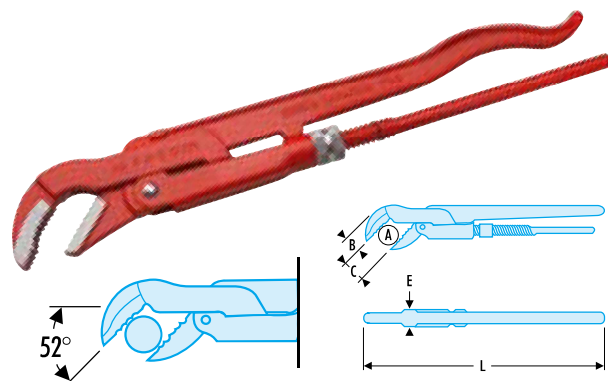
➤	A maxi		B	C	L	$\Delta\Delta$	
	mm	«					
133A.14	60	2	26	21,5	350	14	1
133A.18	76	2 «1/2»	30	26,0	450	18	1,56
133A.24	90	3	34	29,5	600	24	2,46
133A.36	140	5	44	32,0	900	36	5,18



120A Clés modèles «Suédois» - 45°

- ▷ DIN 5234.
- Capacité : 10 à 60 mm : 3/8» à 2».
- Corps en acier forgé haute qualité, traité.

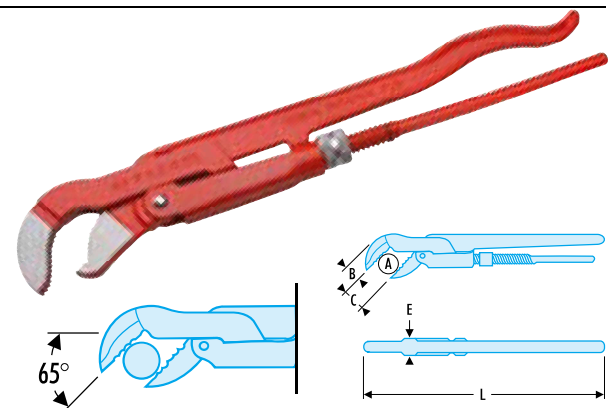
➤	A		C maxi	B	E	L	$\Delta\Delta$
	mm	«					
120A.1/2	21	1/2	29	16	8	240	0,42
120A.1'	34	1	45	19	10	320	0,84
120A.1'1/2	49	1 «1/2»	59	25	13	430	1,45
120A.2'	60	2	76	32	17	560	2,4



121A Clés modèles «Suédois» - Denture en «S» - 45°

- ▷ DIN 5234.
- Capacité : 10 à 60 mm ; 3/8» à 2».
- Corps en acier forgé haute qualité.
- Denture spéciale pour prise du tube en 3 points.

➤	A		C maxi	B	E	L	$\Delta\Delta$
	mm	«					
121A.1'	34	1	48	22	14	345	0,85
121A.1'1/2	49	1 1/2	55	26	19	450	1,55
121A.2'	60	2	68	39	21	600	2,3



► Clés à chaîne, clés à sangle

136A Modèles double effet

- Capacité : 60 à 140 mm.
- Chaîne et corps en acier traité.
- Serrage et desserrage sans retournement grâce à la double denture.

➤	A		D	B	C	L	$\Delta\Delta$	
	mm	«						
136A.2	60-114	2-4»	460	18,5	20	7	360	1,04
136B.4	90-140	3-5»	600	24	30	10	600	3,1

➤	Désignation	
136.D2	chaîne de rechange pour modèle «136A.2»	
136A.C4	Chaîne de rechange pour modèle «136B.4» et «136A.4»	

