



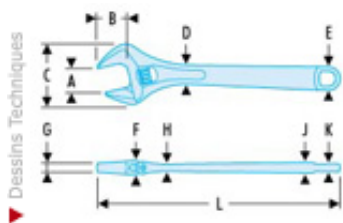
► Strength to ISO 6787, DIN 3117, NF E 74-324 -

ASME B 107.8 m-1966 (US nat.std)

- Chromed body and polished jaw faces.
- Contoured handle ensures increased ease of use.
- Easier to reach worm screw.
- Tapered jaw tips for optimum access.
- Non-protruding moving jaw at maximum capacity.
- Millimetre graduations for pre-setting jaw opening.
- Worm rotates clockwise.
- Sizes from 4" to 24".
- Patent applied for.




Zoom



Zoom



	F	G	J	K	D	E	H	L	A	B	C	
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	g

113A.4C	9,5	4,5	6,5	5	11	14	5	114	13	13	34	65
113A.6C	11,8	5	8,3	5,8	14,8	18,5	6	155	20	19	45,0	125
113A.8C	13,5	6,5	11	8,5	18,5	24	9	206	27	24	61,5	275
113A.10C	15,5	9	12,7	10	21,5	28,5	9,5	255	30	29	69,5	480
113A.12C	18	10	13	10	25	31	10,2	306	34	34	80	700
113A.15C	20	13,5	14,8	11,5	28	35	12	380	44	44	97	1146
113A.18C	22,5	16	17,8	13,5	31	38,5	14,3	456	53	53	115	1792
113.24C	31	17	15	15	42	38	17	612	62	61	132	3265

▼ Données Techniques

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [facom](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[92A.5,5](#) [ARB.5.5X40](#) [ANXR10X75](#) [AEF.J6](#) [AEF.J1](#) [EH.107](#) [EH.103](#) [256.2.5](#) [MT.J3](#) [986058](#) [75.10](#) [PB.MTJ5](#) [84E.J1](#) [455B](#) [440.19](#)
[44.6X7](#) [440.21](#) [R.306-25D](#) [R.217](#) [R.5](#) [J.13LA](#) [431.LE](#) [425.E](#) [R.216](#) [601](#) [AEF.1,5X35](#) [AEX.9X75](#) [AEX.7X35](#) [EH.102](#) [251A.2.5](#) [HB.2B](#)
[440.20](#) [435.E](#) [432.LMT](#) [44.12X13](#) [440.5H](#) [440.22](#) [R.304DA](#) [427.MT](#) [251A.3](#) [AEF.1,8X35](#) [75.7](#) [440.30](#) [440.18](#) [440.8](#) [R.4](#) [J.19LA](#) [44.JE8](#)
[417.PE](#) [416.PE](#)