

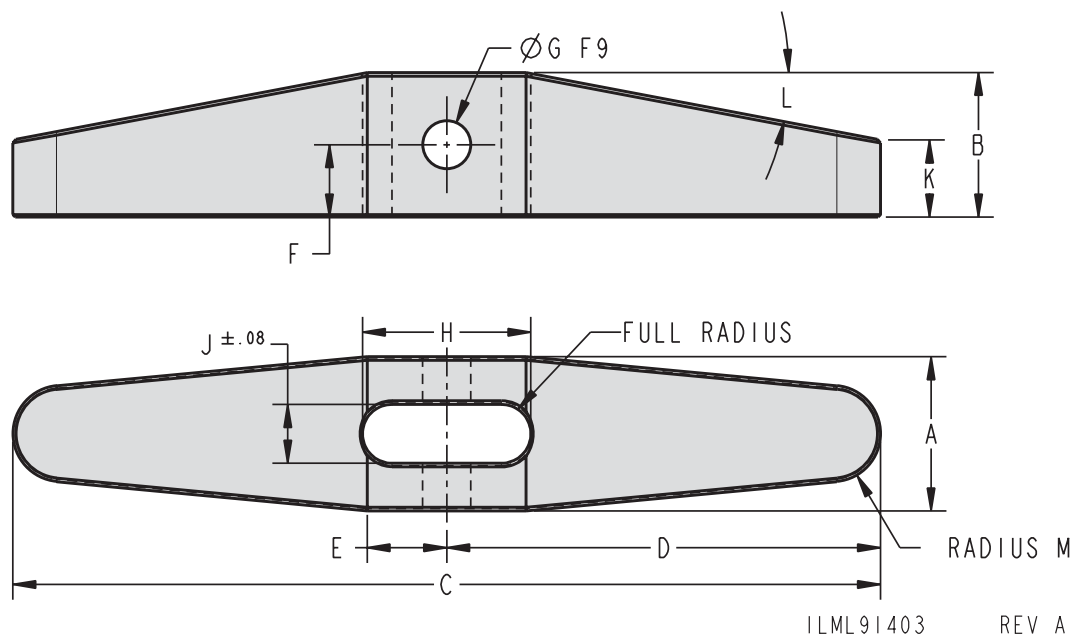
# TuffCam™ 7MPa スイングクランプアーム

天秤アームモデル用天秤ロッカーアーム

## TuffCam™ 7 MPa 天秤ロッカーアーム

- 表に記載されているモデル番号を参考にアームをご購入ください。
- 自作するには下記の寸法を参考にしてください。

D-6



### 7 MPa 天秤ロッカーアームの寸法

モデル番号	L9-1425-03	L9-1432-03	L9-1440-03	L9-1450-03	L9-1463-03	L9-1480-03
シリンダー能力 (kN)	2.2	3.8	6.1	9.4	14.7	24.1
内径 (mm)	25	32	40	50	63	80
A	20	26	32	38	50	62
B	18	24	30	36	48	58
C	120	150	180	210	240	300
D	60	75	90	105	120	150
E	11.25	13.5	16.5	21	27	33.75
F	9	12	15	18	24	29
G	6	8	10	12	106	20
H	22.5	28.1	34.9	44.5	58.5	73
J	8.2	10.2	12.2	15.2	20.2	24.2
K	10	13	16	109	25	31
L	9	10	11	11	14	13
M	6	8	10	12	16	20
ILML91403 REV A						



## 汎用複動式天秤アームプランジャー —スイングクランプ

- TuffCam™ トップフランジスイングクランプと天秤アームプランジャー—ボトムフランジスイングクランプが連携して動作。
- クランプ力を調整可能。
- 高さが異なる 2 つの面に等しい力を加えるには、天秤ロッカーアームを使用。
- 工作物の許容アームトラベル偏差は  $\pm 10^\circ$ 。
- 標準で  $30^\circ$  刻みの 6 つのアーム位置を設定可能。
- クランプ位置の再現性は  $\pm 0.25^\circ$ 、スイング角度は  $90^\circ \pm 3^\circ$ 。
- マニホールドマウントまたは外付け配管が可能。

D-7

