

44F - KLUCZE PŁASKIE CALOWE - FLUO




Norme :

ASME B107.100

Opis :

- Narzędzie jest widoczne dzięki efektowi fluorescencyjnemu widocznemu pod lampą lub neonem ultrafioletowym. Widoczne w ciemnym lub zaciemnionym otoczeniu z odległości do 3 metrów.
- Klucze płaskie = widełki są cieńsze niż w przypadku standardowych oczkowo-płaskich i zapewniają lepszy dostęp przy ograniczonej wysokości. Przykłady: jazma hamulcowe, przeciwnakrętki przewodów hydraulicznych.
- Główki odchylone o 15°.
- Wymiary calowe: od 1/4" do 11/16".
- Wykończenie: chromowane satynowane.

Referencje :

	A ["]	B x B1 [mm]	E [mm]	L [mm]	6-kątny [mm]	[g]
44.1/4X5/16F	1/4x5/16	15,0 x 17,5	3,5	120	15,0 x 17,5	20
44.11/32X13/32F	11/32X13/32	19,0 x 23,0	4,2	143	19,0 x 23,0	40
44.3/8X7/16F	3/8X7/16	23,0 x 25,0	4,7	152	23,0 x 25,0	50
44.1/2X9/16F	1/2X9/16	29,0 x 33,5	5,5	177	29,0 x 33,5	80
44.5/8X11/16F	5/8X11/16	37,0 x 42,0	6,8	210	37,0 x 42,0	145
44.3/4X13/16F	3/4X13/16	43,0 x 48,5	7,5	240	43,0 x 48,5	200
44.1PX1P1/16F	1'X1'1/16	56,0 x 61,6	8,8	282	56,0 x 61,6	360
44.1P1/8X1P1/4F	1'1/8X1'1/4	63,0 x 70,0	9,8	318	63,0 x 70,0	515
44.1P3/16X1P5/16F	1'3/16X1'5/16	63,0 x 70,0	9,8	318	63,0 x 70,0	515
44.1P3/8X1P1/2F	1'3/8X1'1/2	78,0 x 87,0	12	381	78,0 x 87,0	945
44.7/8X15/16F	7/8X15/16	47,5 x 52,0	8,3	251	47,5 x 52,0	260