

57L.SPL - KLUCZE OCZKOWE DŁUGIE ODSADZONE ODCHYLONE POD KĄTEM 15° SPLINE




Norme :

AS 954G MS-33787 MIL-W-8982

Opis :

- Klucze oczkowe długie, cienkościenne, odsadzone, odchylone pod kątem 15° o profilu Spline, specjalnym do mocowań stosowanych w lotnictwie.
- Cienkie ścianki i długi profil zapewniające maksymalną dostępność.
- Klucze używane podczas montażu i serwisowania silników.
- Rowkowany profil umożliwia przyłożenie większego momentu z mniejszym wysiłkiem, ponieważ powierzchnia styku podczas dokręcania jest większa.
- Punkty styku klucza Spline zawsze są odsunięte od narożników nakrętki. Zmniejsza do zużycie nakrętek.
- Profil Spline zapewnia znaczną uniwersalność. Jest on kompatybilny z następującymi rodzajami mocowań: rowkowany (Spline), Torx, 4-, 6- i 12-kątny.
- Wymiary Spline: od 7 do 32.
- Wykończenie: fosforanowane na czarno.

Referencje :

	B [mm]	B x B1 [mm]	E x E1 [mm]	H [mm]	L [mm]	[g]
57L.7X9SPL	7/32x9/32	9,5x10,7	6,3x7,3	3.8	191.8	44
57L.8X10SPL	1/4x5/16	10,2x11,6	6,3x7,3	3.8	191.8	46
57L.12X14SPL	3/8x7/16	14,6x17,3	7,5x8,7	4	276.4	100
57L.16X18SPL	1/2x9/16	18,8x20	12x13,7	5.7	350.4	269
57L.18X20SPL	9/16x5/8	21,1x23,4	12x13,7	5.7	350.4	274
57L.22X24SPL	11/16x3/4	25,4x30	14x15,1	7.8	396.1	490
57L.26X30SPL	13/16x15/16	29,9x34,5	14,2x15,6	7.8	431	550
57L.28X32SPL	7/8x1P	32,2x36,8	15x16	7.8	431	590