

FILIÈRES A TÊTES INTERCHANGEABLES



Les têtes de filière EGA Master sont spécialement fabriquées pour un fonctionnement précis grâce à l'usinage interne du capot en aluminium, qui rend les quatre peignes parfaitement concentriques, garantissant ainsi une bonne qualité de filetage.



1. Elles permettent de réaliser des filetages facilement et de **grande qualité de manière manuelle.**



2. Le col est plus long, favorisant un meilleur positionnement et réduisant les vibrations, ce qui améliore la qualité du filetage et facilite l'extraction de la tête du cliquet.



3. Elles incluent différentes tailles de têtes pour s'adapter à tous les besoins..

4. Des ensembles pour filetages BSPT et NPT sont disponibles.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATÉRIAU	TÊTES	CORPS: Fonte malléable
	CLIQUET	COUVERCLE: Aluminium
DURETÉ	RÉDUCTEUR	PEIGNES: Acier spécial
	PEIGNES	Alliage d'aluminium
FINITION	CLIQUET	Aluminium
	TÊTES	58-62 HRc
	CLIQUET	45-50 HRc
		Peinture époxy en poudre de couleur noir semi-texturé
		Peinture époxy en poudre de couleur rouge RAL-2002 semi-texturé

FILIÈRES A TÊTES INTERCHANGEABLES



COD.		O.D. inch	Kg			
63020	BSPT	1/4-1.1/4	7,5	59018, 59019, 63003, 63004, 63005, 63006	63000	51000
63021		3/8-1.1/4	7,0	59019, 63003, 63004, 63005, 63006		
63022		1/2-1.1/4	6,5	63003, 63004, 63005, 63006		
63023		1/4-1	6,5	59018, 59019, 63003, 63004, 63005		
63024		3/8-1	6,0	59019, 63003, 63004, 63005		
63025	1/2-1	5,5	63003, 63004, 63005			

COD.		O.D. inch	Kg			
63026	NPT	1/4-1.1/4	7,5	59020, 59021, 63013, 63014, 63015, 63016	63000	51000
63027		3/8-1.1/4	7,0	59021, 63013, 63014, 63015, 63016		
63028		1/2-1.1/4	6,5	63013, 63014, 63015, 63016		
63029		1/4-1	6,5	59020, 59021, 63013, 63014, 63015		
63030		3/8-1	6,0	59021, 63013, 63014, 63015,		
63031	1/2-1	5,5	63013, 63014, 63015			



COD.		O.D. inch	Kg			
63036	BSPT	1.1/4-2	9,8	63007, 63008, 63009	63010	50002
63037		1.1/2-2	8,4	63008, 63009		

COD.		O.D. inch	Kg			
63038	NPT	1.1/4-2	9,8	63017, 63018, 63019	63010	50002
63039		1.1/2-2	8,4	63018, 63019		



COD.		O.D. inch	Kg			
63134	BSPT	1/4-2	14	59018, 59019, 63003, 63004, 63005, 63006, 63008, 63009	63010	50002
63133		3/8-2	14	59019, 63003, 63004, 63005, 63006, 63008, 63009		
63132		1/2-2	12	63003, 63004, 63005, 63006, 63008, 63009		

COD.		O.D. inch	Kg			
63139	NPT	1/4-2	14	59020, 59021, 63013, 63014, 63015, 63016, 63018, 63019	63010	50002
63138		3/8-2	14	59021, 63013, 63014, 63015, 63016, 63018, 63019		
63137		1/2-2	12	63013, 63014, 63015, 63016, 63018, 63019		

TÊTES



COD.		O.D. inch	Kg		
59018	BSPT	1/4	0,6	1	•
59019		3/8			
63003		1/2			
63004		3/4	0,5		
63005		1	0,8		
63006		1.1/4	0,9		

TÊTES



COD.		 O.D. inch	 Kg		
63007	BSPT	1.1/4	1,5	1	-
63008		1.1/2	1,9		
63009		2			

CARACTÉRISTIQUES

Série lourde

COD.		 O.D. inch	 Kg		
59020	NPT	1/4	0,6	1	•
59021		3/8			
63013		1/2			
63014		3/4			
63015		1			
63016		1.1/4			

COD.		 O.D. inch	 Kg		
63017	NPT	1.1/4	1,5	1	-
63018		1.1/2	1,9		
63019		2			

CARACTÉRISTIQUES

Série lourde

PEIGNES



COD.		 O.D. inch	 g	
59022	BSPT	1/4	70	1
59023		3/8		
63042		1/2		
63043		3/4		
63044		1		
63045		1.1/4		
63046		1.1/2		
63047		2		

COD.		 O.D. inch	 g	
59024	NPT	1/4	70	1
59025		3/8		
63052		1/2		
63053		3/4		
63054		1		
63055		1.1/4		
63056		1.1/2		
63057		2		

CLIQUETS



COD.	O.D. inch	Kg		
63000	1/4-1.1/4	1,5	1	•
63010	1.1/4-2	3,0		

ÉTUI



COD.	L x W x H (mm)
51000	410 x 210 x 95
50002	640 x 340 x 155

RÉDUCTEUR



COD.	O.D. inch	g	
80833	1/4-1.1/4	15	•

HUILE DE COUPE



COD.	CAP. (ml)	
64007	100	1

BANDE DE SCELLEMENT PTFE POUR FILETAGES



COD.	L (m)	W x H (mm)	Densité (g/cm3)	g	
51575	10	12 x 0,075	0,20	10	1
51576	15		0,30	15	