

# JEU DE CLÉS À FOURCHE DOUBLES ANTIDÉFLAGRANTES

Catalogue disponible sur notre site Web: [www.inpratex.fr](http://www.inpratex.fr)

**OUTILLAGE POUR ZONES ATEX**

**ZONES 1, 2 (gaz) et 21, 22 (poussière)**

Jeu de clés à fourche doubles antidéflagrantes, en alliage de Cuivre-Béryllium (Cu-Be) ou d'Aluminium-Bronze (Al-Bron), utilisables dans les zones à risque d'explosion. Ces clés à fourche doubles sont certifiées par l'organisme de certification BAM, attestant que les matériaux à partir desquels elles sont fabriquées conviennent à une utilisation dans des atmosphères potentiellement explosives, dans les zones 1 et/ou 21 de tous les groupes d'explosion (I, IIA, IIB et IIC).

EN MILLIMÈTRES				
	Pièces:	Tailles:	Alliage:	Référence:
	6	16-7, 8-9, 10-11, 12-13, 14-15, 16-17 mm	Cuivre-Béryllium	11A76400
			Aluminio-Bronce	11A76401
	8	6-7, 8-9, 10-11, 12-13, 14-15, 16-17, 18-19, 20-22 mm	Cuivre-Béryllium	11A76402
			Aluminio-Bronce	11A76403
	10	6-7, 8-9, 10-11, 12-13, 14-15, 16-17, 18-19, 20-22, 21-23, 24-26 mm	Cuivre-Béryllium	11A76404
			Aluminio-Bronce	11A76405
	12	6-7, 8-9, 10-11, 12-13, 14-15, 16-17, 18-19, 20-22, 21-23, 24-26, 25-28, 30-32 mm	Cuivre-Béryllium	11A76406
			Aluminio-Bronce	11A76407
	12	6-7, 8-9, 10-11, 12-13, 14-15, 16-17, 18-19, 20-22, 21-23, 24-27, 25-28, 30-32 mm	Cuivre-Béryllium	11A76408
			Aluminio-Bronce	11A76409

EN POUCES				
	Pièces:	Tailles:	Alliage:	Référence:
	6	3/8-7/16, 1/2-9/16, 9/16-5/8, 19/32-11/16, 5/8-11/16, 13/16-7/8"	Cuivre-Béryllium	11A76410
			Aluminio-Bronce	11A76411
	8	3/8-7/16, 1/2-9/16, 9/16-5/8, 19/32-11/16, 5/8-11/16, 3/4-7/8, 13/16-7/8, 15/16-1"	Cuivre-Béryllium	11A76412
			Aluminio-Bronce	11A76413

16



OUTILLAGE ANTIDÉFLAGRANT

# JEU DE CLÉS À FOURCHE DOUBLES ANTIDÉFLAGRANTES

Catalogue disponible sur notre site Web: [www.inpratex.fr](http://www.inpratex.fr)

16



OUTILLAGE ANTIDÉFLAGRANT

EN POUCES				
	Pièces:	Tailles:	Alliage:	Référence:
	10	1/4-5/16, 5/16-3/8, 3/8-7/16, 1/2-9/16, 9/16-5/8, 5/8-11/16, 13/16-7/8, 15/16-1, 1-1.1/8, 1.1/16-1.1/4 "	Cuivre-Béryllium	11A76414
			Aluminio-Bronce	11A76415
	12	1/4-5/16, 5/16-3/8, 3/8-7/16, 1/2-9/16, 9/16-5/8, 5/8-11/16, 3/4-7/8, 13/16-7/8, 15/16-1, 1-1.1/8, 1.1/16-1.1/8, 1.1/16-1.1/4 "	Cuivre-Béryllium	11A76416
			Aluminio-Bronce	11A76417