



2529 - 2532 : Inserts pour modèles i10 / M20+ / M21+

DESCRIPTION

Léger. Peu encombrant. Très bon rapport qualité / prix. Acier très haute résistance (33 HRC). Très grande précision de sertissage.

Inserts en version déportée pour certains profils, permettant de sertir le plus près possible d'un obstacle (le long d'un mur par exemple).

* Viper® i10 avec Profil TH26 : uniquement pour Barbi, Comap, Frankische, Giacomini, Idrosanitaria Bonomi, Industrial Blansol, Ipalpex, Somatherm, Tiemme, Valsir.

Consultez l'ensemble des systèmes compatibles avec les inserts et les pinces VIRAX à la fin du catalogue.



Profil	Ø	Type	i10	M20+	M21+	kg	REF
M	12	Déportés	-	ok	ok	0,185	252951
M	15	Déportés	-	ok	ok	0,185	252952
M	18	Déportés	-	ok	ok	0,185	252953
M	22	Standard	-	ok	ok	0,185	252954
M	28	Standard	-	-	ok	0,185	252955
G	16	Standard	-	-	ok	0,270	252981
G	20	Standard	-	-	ok	0,240	252982
G	26	Standard	-	-	ok	0,190	252983
G	32	Standard	-	-	ok	0,200	252984
HA	16	Standard	ok	ok	ok	0,410	252986
HA	20	Standard	ok	ok	ok	0,360	252987
HA	26	Standard	-	ok	ok	0,290	252988
HA	32	Standard	-	ok	ok	0,180	252989
H-ML	14	Standard	ok	ok	ok	0,130	252942
H-ML	14	Déportés	-	ok	ok	0,190	253236
H-ML	16	Standard	ok	ok	ok	0,180	252943
H-ML	16	Déportés	-	ok	ok	0,180	253237
H-ML	18	Standard	ok	ok	ok	0,130	252945
H-ML	18	Déportés	-	ok	ok	0,190	253239
H-ML	20	Standard	ok	ok	ok	0,160	252946
H-ML	20	Déportés	-	ok	ok	0,160	253245

H-ML	26	Standard	-	ok	ok	0,130	252948
H-ML	32	Standard	-	ok	ok	0,080	252949
RF-P	12	Standard	ok	ok	ok	0,220	253251
RF-P	16	Standard	ok	ok	ok	0,190	253252
RF-P	18	Standard	ok	ok	ok	0,190	253257
RF-P	20	Standard	ok	ok	ok	0,190	253253
RF-P	25	Standard	-	ok	ok	0,150	253254
RF-P	32	Standard	-	ok	ok	0,190	253255
TH	14	Standard	ok	ok	ok	0,290	252902
TH	14	Déportés	-	ok	ok	0,290	253266
TH	15	Standard	ok	ok	ok	0,285	252903
TH	16	Standard	ok	ok	ok	0,280	252904
TH	16	Déportés	-	ok	ok	0,280	253268
TH	17	Standard	ok	ok	ok	0,270	252905
TH	17	Déportés	-	ok	ok	0,270	253269
TH	18	Standard	ok	ok	ok	0,260	252906
TH	18	Déportés	-	ok	ok	0,320	253270
TH	20	Standard	ok	ok	ok	0,240	252907
TH	20	Déportés	-	ok	ok	0,240	253271
TH	25	Standard	-	ok	ok	0,200	252908
TH	26	Standard	ok*	ok	ok	0,190	252909
TH	32	Standard	-	ok	ok	0,110	252911
U	14	Déportés	-	ok	ok	0,150	253281
U	16	Standard	ok	ok	ok	0,180	252915
U	16	Déportés	-	ok	ok	0,170	253272
U	18	Standard	ok	ok	ok	0,100	252916
U	20	Standard	ok	ok	ok	0,160	252917
U	20	Déportés	-	ok	ok	0,160	253273
U	25	Standard	-	ok	ok	0,170	252918
U	32	Standard	-	ok	ok	0,170	252919
V	12	Standard	-	ok	ok	0,180	252961
V	12	Déportés	-	ok	ok	0,170	253274
V	14	Standard	-	ok	ok	0,170	252966
V	14	Déportés	-	ok	ok	0,170	253275
V	15	Standard	-	ok	ok	0,285	252962
V	15	Déportés	-	ok	ok	0,170	253276
V	16	Standard	-	ok	ok	0,160	252967
V	16	Déportés	-	ok	ok	0,170	253277
V	18	Standard	-	ok	ok	0,160	252963
V	18	Déportés	-	ok	ok	0,170	253278
V	22	Standard	-	ok	ok	0,130	252964
V	28	Standard	-	ok	ok	0,090	252965