

N° 6370ZNR-20

Tirette de serrage K20 pour vis de tirette M12 avec collet d'ajustement réduit

trempé, pour modules de serrage taille K20.



NOUVEAU!



Code	Modèle	ØDN	ØD1	ØD2	H	H1	M	T	Poids [g]
562761	K20	32,0	24	12	28	23	-	5	110
562764	K20	32,0	24	12	28	23	-	5	110
562766	K20	31,8	24	12	28	23	-	5	110
303172	K20	31,8	-	-	-	-	M 8	-	110

Description:

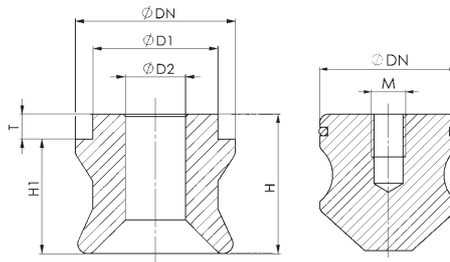
Réf. 562761 : tirette de serrage à point zéro, réf. 562764 : tirette de serrage à lame, réf. 562766 : tirette de serrage de sous-dimension, réf. 303172 : tirette de serrage de protection

Utilisation:

Pour les bridages dans un trou d'ajustement à diamètre réduit, p. ex. avant un traitement par la chaleur d'une pièce à usiner. Après un alésage au tour consécutif du trou, il est possible d'utiliser la tirette de serrage standard respectif.

Sur demande:

Tirette de serrage de protection en plastique.



N° 6370ZN-20

Tirette de serrage K20 avec marquage de couleur pour vis de tirette à cimlot M12

Trempée, pour modules de serrage Taille K20.



Code	Modèle	ØDN	ØD1	ØD2	H	H1	T	Poids [g]
430322	K20	32,0	25	12	28	23	5	110
430348	K20	32,0	25	12	28	23	5	110

Description:

Revêtement de surface extrêmement résistant à l'usure. Réf. 430322 : Tirette de centrage « Or », Réf. 430348 : Tirette dépinçée « Noir ».

Utilisation:

Pour une distinction visuelle simple des différents modèles de tirette de serrage.

Remarque:

La tirette dépinçée possède un trou d'orientation supplémentaire qui peut être utilisé pour faciliter le montage.

N° 6370ZN-20

Tirette de serrage K20 pour vis de tirette à cimlot M16

Trempée, pour modules de serrage Taille K20.



Code	Modèle	ØDN	ØD1	ØD2	H	H1	M	T	Poids [g]
554939	K20	32,0	25	16	28	23	-	5	85
554940	K20	32,0	25	16	28	23	-	5	85
554941	K20	31,8	25	16	28	23	-	5	85
303172	K20	31,8	-	-	-	-	M 8	-	110

Description:

Réf. 554939 : Tirette de centrage, Réf. 554940 : Tirette dépinçée, Réf. 554941 : Tirette avec jeu, Réf. 303172 : Tirette de protection

Remarque:

La tirette dépinçée possède un trou d'orientation supplémentaire qui peut être utilisé pour faciliter le montage.

Sur demande:

Tirette de serrage de protection en plastique.