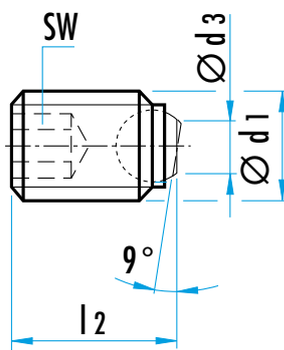


VIS DE PRESSION A BILLE TRONQUEE POUR QUEUE CYLINDRIQUE

H.22720



MATIERE ET EXECUTION :

vis qualité 12.9, brunie, bille trempée,
naturelle, bille en acier ; tronquée, plane.

REMARQUE :

ces vis de pression en exécution courte conviennent particulièrement bien pour des outils à queue cylindrique suivant la norme DIN 1835 E en association avec des attachements Whistle Notch et Weldon.

d1	l2	Ø d3	bille	SW	charge stat. max (daN)	Réf.
M14	16	7,2	8,5	6	3000	H.22720.0641
M16	16	7,2	8,5	8	3000	H.22720.0660
M18 x 2	20	10,7	12	10	6000	H.22720.0682
M20 x 2	20	10,7	12	10	6000	H.22720.0692
M20 x 2	25	10,7	12	10	6000	H.22720.0693
M24 x 2	25	13,5	15	12	9000	H.22720.0730

