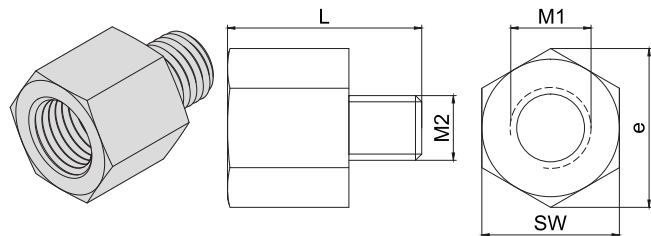


REDUKČNÍ MATICE REDUCING NUT



Popis:

Redukční matice je určena k redukování spoje matice na objímce nebo závitové tyči pro zvýšení únosnosti celku či naopak pro odlehčení konstrukce.

Description:

Is designed to reduce the joint of nut on pipe clamp or threaded rod to increase the load-bearing capacity or to lighten the structure.

Obj. číslo Supply No. pozink / zinc plated	Název Name	e (mm)	L (mm)	M1/M2 Závit Thread	SW (mm)	Balení Package (ks/pcs)
25104810	Redukční matice (vnitřní/vnitřní) / Reducing nut (inside/inside) / M8/M10	19,60	30	M8/M10	17	100
25000608	Redukční matice (vnitřní/vnější) / Reducing nut (inside/outside) / M6/M8	11,05	21	M6/M8	10	100
25000806	Redukční matice (vnitřní/vnější) / Reducing nut (inside/outside) / M8/M6	14,38	22	M8/M6	13	100
25000810	Redukční matice (vnitřní/vnější) / Reducing nut (inside/outside) / M8/M10	14,38	25	M8/M10	13	100
25000812	Redukční matice (vnitřní/vnější) / Reducing nut (inside/outside) / M8/M12	14,38	27	M8/M12	13	100
25001008	Redukční matice (vnitřní/vnější) / Reducing nut (inside/outside) / M10/M8	18,90	24	M10/M8	17	100
25001012	Redukční matice (vnitřní/vnější) / Reducing nut (inside/outside) / M10/M12	18,90	28	M10/M12	17	100
25001016	Redukční matice (vnitřní/vnější) / Reducing nut (inside/outside) / M10/M16	18,90	30	M10/M16	17	100
25001208	Redukční matice (vnitřní/vnější) / Reducing nut (inside/outside) / M12/M8	21,10	25	M12/M8	19	100
25001210	Redukční matice (vnitřní/vnější) / Reducing nut (inside/outside) / M12/M10	21,10	27	M12/M10	19	100
25001216	Redukční matice (vnitřní/vnější) / Reducing nut (inside/outside) / M12/M16	21,10	31	M12/M16	19	100
25001220	Redukční matice (vnitřní/vnější) / Reducing nut (inside/outside) / 1/2"/M10	26,75	33	1/2"/M10	24	10
25001610	Redukční matice (vnitřní/vnější) / Reducing nut (inside/outside) / M16/M10	26,75	33	M16/M10	24	10
25001612	Redukční matice (vnitřní/vnější) / Reducing nut (inside/outside) / M16/M12	26,75	35	M16/M12	24	10
25002010	Redukční matice (vnitřní/vnější) / Reducing nut (inside/outside) / M20/M10	32,95	36	M20/M10	30	10