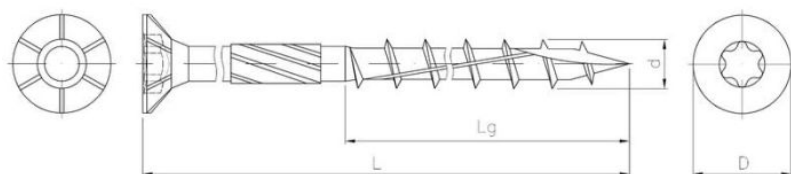


POWŁOKA
CYNKOWA
ZŁOTA

Pinnoite tyypit:



Dimensions

Material index	d [mm]	L [mm]	D [mm]	Lg [mm]	Avainkoloit	Pinnoite tyypit
3110080180TXAL2T	8.0	180	15.0	80.0		A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110050120TXAL2T						A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110100200TXAL2T						A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110060120TXAL2T						A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110080200TXAL2T						A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110080240TXAL2T						A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110080280TXAL2T						A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110100180TXAL2T						A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110100240TXAL2T						A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110050090TXAL2T	5.0	90	10.0	40.0	TX 25	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110050100TXAL2T	5.0	100	10.0	40.0	TX 25	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110050060TXAL2T	5.0	60	10.0	40.0	TX 25	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110060160TXAL2T	6.0	160	12.0	70.0	TX 30	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110060140TXAL2T	6.0	140	12.0	70.0	TX 30	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110060200TXAL2T	6.0	200	12.0	70.0	TX 30	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110060080TXAL2T	6.0	80	12.0	40.0	TX 30	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110060090TXAL2T	6.0	90	12.0	40.0	TX 30	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110060070TXAL2T	6.0	70	12.0	40.0	TX 30	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110060100TXAL2T	6.0	100	12.0	40.0	TX 30	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110060240TXAL2T	6.0	240	12.0	70.0	TX 30	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110060220TXAL2T	6.0	220	12.0	70.0	TX 30	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej

Material index	d [mm]	L [mm]	D [mm]	Lg [mm]	Avainkoloit	Pinnoite tyyppi
3110060180TXAL2T	6.0	180	12.0	70.0	TX 30	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110100140TXAL2T	10.0	140	18.4	80.0	TX 40	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110100160TXAL2T	10.0	160	18.4	80.0	TX 40	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110100300TXAL2T	10.0	300	18.4	80.0	TX 40	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110080140TXAL2T	8.0	140	15.0	80.0	TX 40	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110080080TXAL2T	8.0	80	15.0	40	TX 40	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110100120TXAL2T	10.0	120	18.4	80.0	TX 40	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110080160TXAL2T	8.0	160	15.0	80.0	TX 40	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110100260TXAL2T	10.0	260	18.4	80.0	TX 40	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110080340TXAL2T	8.0	340	15.0	80.0	TX 40	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110080220TXAL2T	8.0	220	15.0	80.0	TX 40	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110080300TXAL2T	8.0	300	15.0	80.0	TX 40	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110080120TXAL2T	8.0	120	15.0	80.0	TX 40	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110100220TXAL2T	10.0	220	18.4	80.0	TX 40	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110080100TXAL2T	8.0	100	15.0	80.0	TX 40	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110080320TXAL2T	8.0	320	15.0	80.0	TX 40	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110100280TXAL2T	10.0	260	18.4	80.0	TX 40	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej
3110080360TXAL2T	8.0	360	15.0	80.0	TX 40	A - powłoka cynkowa w pasywacji żółtej