

Inox A2

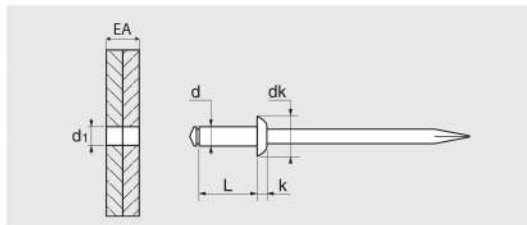
62721

RIVETS AVEUGLES TETE PLATE - ALU/INOX

BLIND RIVETS FLAT HEAD

BLINDNIETE MIT FLACHKOPF

REMACHES CIEGOS CABEZA PLANA



d	3,2	4	4,8
d1	3,3	4,1	4,9
k	0,9	1,3	1,5
dk	6,5	8,3	9,7

d x L	Code	Cond.	kg/100	d x L	Code	Cond.	kg/100
3,2X10	627213,2X10	500	0,115	4,8X10	627214,8X10	500	0,239
4X8	627214X8	500	0,163	4,8X12	627214,8X12	500	0,271
4X10	627214X10	500	0,166	4,8X16	627214,8X16	250	0,427
4X12	627214X12	500	0,180	4,8X20	627214,8X20	250	0,324
4X16	627214X16	500	0,204	4,8X25	627214,8X25	250	0,375



Tige = Inox A2
Corps = Alu
EA = Épaisseur d'Assemblage / Assembling thickness

Inox A2

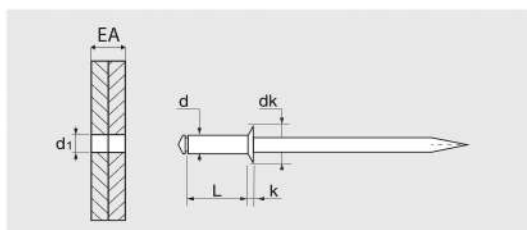
62722
TYPE ISO 15984

RIVETS AVEUGLES TETE FRAISEE - TOUT INOX

BLIND RIVETS COUNTERSUNK HEAD

BLINDNIETE MIT SENKKOPF

REMACHES CIEGOS CABEZA AVELLANADA



d	3	4	4,8
d1	3,1	4,1	4,9
k	1,3	1,7	2
dk	6,3	8,4	10,1

d x L	Code	Cond.	kg/100	d x L	Code	Cond.	kg/100
3X8	627223X8	500	0,139	4,8X12	627224,8X12	250	0,398
4X8	627224X8	500	0,235	4,8X16	627224,8X16	250	0,427
4X10	627224X10	500	0,266	4,8X20	627224,8X20	250	0,494



EA = Épaisseur d'Assemblage / Assembling thickness