



5.50 TIP Blindklinknagels, -moeren en toebehoren

Staal verzinkt, Aluminium en RVS A2




De blindklinknagels en Blindklinkmoeren zijn zeer breed inzetbaar door het enorme assortiment. En ook eenvoudig te zetten met behulp van een handmatige montagetang, of met behulp van een pneumatische montagetangen of een op accu deze types zijn op aanvraag leverbaar.

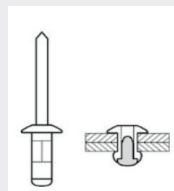
De voordelen

- Ruim assortiment in zowel maten als uitvoeringen
- Klemdiktes van de nagels tot 35 mm, en de moeren tot 12 mm.
- Diverse uitvoeringen handmatige montagetangen, en op aanvraag ook pneumatische of accumontagetangen.

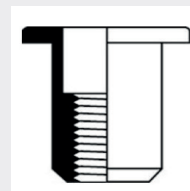


Montage Blindklinknagels

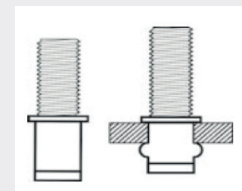
- 1 Boorgat met aangegeven diameter.
- 2 Plaats de trekpen van de blindklinknagel in de montagetang en in het boorgat.
- 3 Knijp de montagetang aan totdat de trekpen afbreekt van de blindklinknagel.



Blindklinknagel



Blindklinkmoer



Blindklinkbout

Montage Blindklinkmoeren

- 1 Boorgat met aangegeven diameter.
- 2 Draai de blindklinkmoer op de montagetang en in het boorgat.
- 3 Knijp de montagetang aan tot het gewenste doel bereikt is.

De ondergronden



Staal

TIP Blindklinknagel ALU / ST

Aluminium / staal

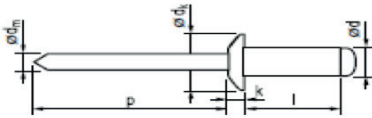


Type	Artikel-nr.	Afmeting Ø (D) mm	Boor Ø mm	Huls-lengte (L) mm	Klem-dikte mm	Ø Kop (DK) mm	Kop-hoogte (K) mm	Ø Trekpen (DM) mm	Trekpen lengte (P) mm	Verpak-kings inhoud
ALU / ST 2,4 x 4,0	122404	2,4	2,5	4,0	0,5 - 2,0	5,0	0,7	1,45	27,0	500
ALU / ST 2,4 x 6,0	122408	2,4	2,5	6,0	2,0 - 4,0	5,0	0,7	1,45	27,0	500
ALU / ST 2,4 x 8,0	122406	2,4	2,5	8,0	4,0 - 6,0	5,0	0,7	1,45	27,0	500
ALU / ST 2,4 x 10,0	122410	2,4	2,5	10,0	6,0 - 8,0	5,0	0,7	1,45	27,0	500
ALU / ST 3,0 x 4,0	120304	3,0	3,1	4,0	0,5 - 1,5	6,5	0,8	1,75	27,0	500
ALU / ST 3,0 x 6,0	120306	3,0	3,1	6,0	1,5 - 3,0	6,5	0,8	1,75	27,0	500
ALU / ST 3,0 x 8,0	120308	3,0	3,1	8,0	3,0 - 5,0	6,5	0,8	1,75	27,0	500
ALU / ST 3,0 x 10,0	120310	3,0	3,1	10,0	5,0 - 7,0	6,5	0,8	1,75	27,0	500
ALU / ST 3,0 x 12,0	120312	3,0	3,1	12,0	7,0 - 9,0	6,5	0,8	1,75	27,0	500
ALU / ST 3,0 x 14,0	120314	3,0	3,1	14,0	9,0 - 11,0	6,5	0,8	1,75	27,0	500
ALU / ST 3,0 x 16,0	120316	3,0	3,1	16,0	11,0 - 13,0	6,5	0,8	1,75	27,0	500

Type	Artikel-nr.	Afmeting Ø (D) mm	Boor Ø mm	Huls-lengte (L) mm	Klem-dikte mm	Ø Kop (DK) mm	Kop-hoogte (K) mm	Ø Trekpen (DM) mm	Trekpen lengte (P) mm	Verpak-kings inhoud
ALU / ST 3,2 x 4,0	123204	3,2	3,3	4,0	0,5 - 1,5	6,5	0,8	1,75	27,0	500
ALU / ST 3,2 x 6,0	123265	3,2	3,3	6,0	1,5 - 3,5	6,5	0,8	1,75	27,0	500
ALU / ST 3,2 x 8,0	123208	3,2	3,3	8,0	3,5 - 5,5	6,5	0,8	1,75	27,0	500
ALU / ST 3,2 x 10,0	123210	3,2	3,3	10,0	5,5 - 7,5	6,5	0,8	1,75	27,0	500
ALU / ST 3,2 x 12,0	123212	3,2	3,3	12,0	7,5 - 9,5	6,5	0,8	1,75	27,0	500
ALU / ST 3,2 x 14,0	123214	3,2	3,3	14,0	9,5 - 11,5	6,5	0,8	1,75	27,0	500
ALU / ST 3,2 x 16,0	123216	3,2	3,3	16,0	11,5 - 13,5	6,5	0,8	1,75	27,0	500
ALU / ST 3,2 x 18,0	123218	3,2	3,3	18,0	13,5 - 15,5	6,5	0,8	1,75	27,0	500
ALU / ST 3,2 x 20,0	123220	3,2	3,3	20,0	15,5 - 17,5	6,5	0,8	1,75	27,0	500
ALU / ST 4,0 x 6,0	120406	4,0	4,1	6,0	1,5 - 3,0	8,0	1,0	2,10	27,0	500
ALU / ST 4,0 x 8,0	120408	4,0	4,1	8,0	3,0 - 5,0	8,0	1,0	2,10	27,0	500
ALU / ST 4,0 x 10,0	120410	4,0	4,1	10,0	5,0 - 6,5	8,0	1,0	2,10	27,0	500
ALU / ST 4,0 x 12,0	120413	4,0	4,1	12,0	6,5 - 8,5	8,0	1,0	2,10	27,0	500
ALU / ST 4,0 x 14,0	120414	4,0	4,1	14,0	8,5 - 10,5	8,0	1,0	2,10	27,0	500
ALU / ST 4,0 x 16,0	120416	4,0	4,1	16,0	10,5 - 12,5	8,0	1,0	2,10	27,0	500
ALU / ST 4,0 x 18,0	120418	4,0	4,1	18,0	12,5 - 14,5	8,0	1,0	2,10	27,0	500
ALU / ST 4,0 x 20,0	120420	4,0	4,1	20,0	14,5 - 16,5	8,0	1,0	2,10	27,0	500
ALU / ST 4,0 x 23,0	120423	4,0	4,1	23,0	16,5 - 19,0	8,0	1,0	2,10	27,0	500
ALU / ST 4,0 x 25,0	120425	4,0	4,1	25,0	19,0 - 21,5	8,0	1,0	2,10	27,0	500
ALU / ST 4,8 x 6,0	124806	4,8	4,9	6,0	1,0 - 3,0	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 4,8 x 8,0	124808	4,8	4,9	8,0	3,0 - 4,5	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 4,8 x 10,0	124810	4,8	4,9	10,0	4,5 - 6,0	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 4,8 x 12,0	124812	4,8	4,9	12,0	6,0 - 8,0	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 4,8 x 14,0	124814	4,8	4,9	14,0	8,0 - 10,0	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 4,8 x 16,0	124816	4,8	4,9	16,0	10,0 - 12,0	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 4,8 x 18,0	124818	4,8	4,9	18,0	12,0 - 14,0	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 4,8 x 20,0	124820	4,8	4,9	20,0	14,0 - 16,0	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 4,8 x 22,0	124822	4,8	4,9	22,0	16,0 - 18,0	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 4,8 x 25,0	124825	4,8	4,9	25,0	18,0 - 21,0	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 4,8 x 28,0	124828	4,8	4,9	28,0	21,0 - 23,5	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 4,8 x 30,0	124830	4,8	4,9	30,0	23,5 - 25,0	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 4,8 x 35,0	124835	4,8	4,9	35,0	25,0 - 30,0	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 4,8 x 40,0	124840	4,8	4,9	40,0	30,0 - 35,0	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 5,0 x 6,0	120506	5,0	5,1	6,0	1,0 - 3,0	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 5,0 x 8,0	120508	5,0	5,1	8,0	3,0 - 4,5	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 5,0 x 10,0	120510	5,0	5,1	10,0	4,5 - 6,0	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 5,0 x 12,0	120512	5,0	5,1	12,0	6,0 - 8,0	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 5,0 x 14,0	120514	5,0	5,1	14,0	8,0 - 10,0	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 5,0 x 16,0	120516	5,0	5,1	16,0	10,0 - 12,0	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 5,0 x 18,0	120518	5,0	5,1	18,0	12,0 - 14,0	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 5,0 x 21,0	120521	5,0	5,1	21,0	14,0 - 17,0	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 5,0 x 25,0	120525	5,0	5,1	25,0	17,0 - 20,0	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 5,0 x 27,0	120527	5,0	5,1	27,0	20,0 - 23,0	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 5,0 x 30,0	120530	5,0	5,1	30,0	23,0 - 25,0	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 5,0 x 35,0	120535	5,0	5,1	35,0	25,0 - 30,0	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 5,0 x 40,0	120540	5,0	5,1	40,0	30,0 - 35,0	9,5	1,1	2,70	27,0	500
ALU / ST 6,0 x 8,0	120608	6,0	6,1	8,0	2,0 - 4,0	12,0	1,5	3,20	31,0	500
ALU / ST 6,0 x 10,0	120610	6,0	6,1	10,0	4,0 - 6,0	12,0	1,5	3,20	31,0	500
ALU / ST 6,0 x 12,0	120612	6,0	6,1	12,0	6,0 - 8,0	12,0	1,5	3,20	31,0	500
ALU / ST 6,0 x 14,0	120614	6,0	6,1	14,0	7,0 - 9,0	12,0	1,5	3,20	31,0	500

Type	Artikel-nr.	Afmeting Ø (D) mm	Boor Ø mm	Huls-lengte (L) mm	Klem-dikte mm	Ø Kop (DK) mm	Kop-hoogte (K) mm	Ø Trekpen (DM) mm	Trekpen lengte (P) mm	Verpak-kings inhoud
ALU / ST 6,0 x 16,0	120616	6,0	6,1	16,0	9,0 - 11,0	12,0	1,5	3,20	31,0	500
ALU / ST 6,0 x 18,0	120618	6,0	6,1	18,0	11,0 - 13,0	12,0	1,5	3,20	31,0	500
ALU / ST 6,0 x 22,0	120622	6,0	6,1	22,0	13,0 - 17,0	12,0	1,5	3,20	31,0	500
ALU / ST 6,0 x 26,0	120626	6,0	6,1	26,0	17,0 - 20,0	12,0	1,5	3,20	31,0	500
ALU / ST 6,0 x 30,0	120630	6,0	6,1	30,0	20,0 - 24,0	12,0	1,5	3,20	31,0	500
ALU / ST 6,4 x 10,0	126410	6,4	6,5	10,0	0,5 - 2,5	13,0	1,8	3,85	31,0	250
ALU / ST 6,4 x 12,0	126412	6,4	6,5	12,0	4,0 - 6,0	13,0	1,8	3,85	31,0	250
ALU / ST 6,4 x 15,0	126415	6,4	6,5	15,0	6,0 - 9,0	13,0	1,8	3,85	31,0	250
ALU / ST 6,4 x 18,0	126418	6,4	6,5	18,0	9,0 - 13,0	13,0	1,8	3,85	31,0	250
ALU / ST 6,4 x 22,0	126422	6,4	6,5	22,0	13,0 - 16,0	13,0	1,8	3,85	31,0	250
ALU / ST 6,4 x 26,0	126426	6,4	6,5	26,0	16,0 - 20,0	13,0	1,8	3,85	31,0	250
ALU / ST 6,4 x 30,0	126430	6,4	6,5	30,0	18,0 - 24,0	13,0	1,8	3,85	31,0	250

Overige types en uitvoeringen op aanvraag leverbaar.



Standaard blindklinknagels (alle maten in mm)

- Ø d = Diameter huls
- Ø dk = Diameter kop
- Ø dm = Diameter trekpen
- k = Kop hoogte
- l = Huls lengte
- p = Trekpen lengte

TIP Blindklinkmoer ST

Staal



Type	Artikel-nr.	Afmeting	Boor Ø mm	Huls-lengte (L) mm	Klemdikte mm	Ø Kop (DK) mm	Kop-hoogte (K) mm	Ø Buiten-kant huls (D) mm	Verpak-kings inhoud
ST M 3 x 10,5	130310	M 3	5,0	10,5	0,5 - 2,5	7,0	0,9	4,9	250
ST M 3 x 11,5	130311	M 3	5,0	11,5	2,5 - 4,0	7,0	0,9	4,9	250
ST M 4 x 11,0	130411	M 4	6,0	11,0	0,5 - 3,0	9,0	1,1	5,9	250
ST M 4 x 14,0	130414	M 4	6,0	14,0	3,0 - 5,5	9,0	1,1	5,9	250
ST M 5 x 13,0	130513	M 5	7,0	13,0	0,5 - 3,0	10,0	1,1	6,9	250
ST M 5 x 16,0	130516	M 5	7,0	16,0	3,0 - 5,5	10,0	1,1	6,9	250
ST M 5 x 19,0	130519	M 5	7,0	19,0	5,5 - 8,0	10,0	1,1	6,9	250
ST M 6 x 16,0	130616	M 6	9,0	16,0	0,5 - 3,0	12,0	1,6	8,9	250
ST M 6 x 18,5	130618	M 6	9,0	18,5	3,0 - 5,5	12,0	1,6	8,9	250
ST M 6 x 21,0	130621	M 6	9,0	21,0	5,5 - 8,0	12,0	1,6	8,9	250
ST M 8 x 17,5	130818	M 8	11,0	17,5	0,5 - 3,0	15,0	1,6	10,9	250
ST M 8 x 20,0	130820	M 8	11,0	20,0	3,0 - 5,5	15,0	1,6	10,9	250
ST M 8 x 22,5	130822	M 8	11,0	22,5	5,5 - 8,0	15,0	1,6	10,9	250
ST M 8 x 25,0	130825	M 8	11,0	25,0	8,0 - 10,5	15,0	1,6	10,9	250
ST M10 x 19,0	131019	M 10	12,0	19,0	0,5 - 3,0	16,0	2,1	11,9	250
ST M10 x 24,0	131021	M 10	12,0	24,0	3,0 - 6,0	16,0	2,1	11,9	250
ST M10 x 27,0	131027	M 10	12,0	27,0	6,0 - 9,0	16,0	2,1	11,9	250
ST M10 x 30,0	131030	M 10	12,0	30,0	9,0 - 12,0	16,0	2,1	11,9	250
ST M12 x 25,0	131225	M 12	16,0	25,0	1,0 - 4,0	22,0	2,1	15,9	100
ST M12 x 28,0	131228	M 12	16,0	28,0	4,0 - 7,0	22,0	2,1	15,9	100
ST M12 x 31,0	131231	M 12	16,0	31,0	7,0 - 10,0	22,0	2,1	15,9	100

TIP Blindklinkmoer ALU

Aluminium



Type	Artikel-nr.	Afmeting	Boor Ø mm	Huls-lengte (L) mm	Klemdikte mm	Ø Kop (DK) mm	Kop-hoogte (K) mm	Ø Buitenkant huls (D) mm	Verpak-kings inhoud
ALU M 3 x 10,5	140310	M 3	5,0	10,5	0,5 - 2,5	7,0	0,9	4,9	250
ALU M 3 x 11,5	140311	M 3	5,0	11,5	2,5 - 3,5	7,0	0,9	4,9	250
ALU M 4 x 11,0	140411	M 4	6,0	11,0	0,5 - 3,0	9,0	1,1	5,9	250
ALU M 4 x 14,0	140414	M 4	6,0	14,0	3,0 - 4,5	9,0	1,1	5,9	250
ALU M 5 x 13,0	140513	M 5	7,0	13,0	0,5 - 3,0	10,0	1,1	6,9	250
ALU M 5 x 16,0	140516	M 5	7,0	16,0	3,0 - 5,5	10,0	1,1	6,9	250
ALU M 5 x 19,0	140519	M 5	7,0	19,0	5,5 - 8,0	10,0	1,1	6,9	250
ALU M 6 x 16,0	140616	M 6	9,0	16,0	0,5 - 3,0	12,0	1,6	8,9	250
ALU M 6 x 18,5	140618	M 6	9,0	18,5	3,0 - 5,5	12,0	1,6	8,9	250
ALU M 6 x 21,0	140621	M 6	9,0	21,0	5,5 - 8,0	12,0	1,6	8,9	250
ALU M 8 x 17,5	140818	M 8	11,0	17,5	0,5 - 3,0	15,0	1,6	10,9	250
ALU M 8 x 20,0	140820	M 8	11,0	20,0	3,0 - 5,5	15,0	1,6	10,9	250
ALU M 8 x 22,5	140822	M 8	11,0	22,5	5,5 - 8,0	15,0	1,6	10,9	250
ALU M 8 x 25,0	140825	M 8	11,0	25,0	8,0 - 10,5	15,0	1,6	10,9	250
ALU M10 x 19,0	141019	M 10	12,0	19,0	0,5 - 3,0	16,0	2,1	11,9	250
ALU M10 x 24,0	141021	M 10	12,0	24,0	3,0 - 6,0	16,0	2,1	11,9	250
ALU M10 x 27,0	141027	M 10	12,0	27,0	6,0 - 9,0	16,0	2,1	11,9	250
ALU M10 x 30,0	141030	M 10	12,0	30,0	9,0 - 12,0	16,0	2,1	11,9	250
ALU M12 x 25,0	141225	M 12	16,0	25,0	1,0 - 4,0	22,0	2,1	15,9	100
ALU M12 x 28,0	141228	M 12	16,0	28,0	4,0 - 7,0	22,0	2,1	15,9	100
ALU M12 x 31,0	141231	M 12	16,0	31,0	7,0 - 10,0	22,0	2,1	15,9	100

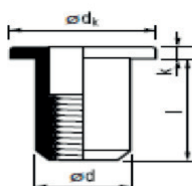
TIP Blindklinkmoer RVS A2

RVS A2



Type	Artikel-nr.	Afmeting	Boor Ø mm	Huls-lengte (L) mm	Klemdikte mm	Ø Kop (DK) mm	Kop-hoogte (K) mm	Ø Buitenkant huls (D) mm	Verpak-kings inhoud
RVS A2 M 4 x 11,0	150411	M 4	6,0	11,0	0,5 - 3,0	9,0	1,1	5,9	250
RVS A2 M 4 x 14,0	150414	M 4	6,0	14,0	3,0 - 4,5	9,0	1,1	5,9	250
RVS A2 M 5 x 13,0	150513	M 5	7,0	13,0	0,5 - 3,0	10,0	1,1	6,9	250
RVS A2 M 5 x 16,0	150516	M 5	7,0	16,0	3,0 - 5,5	10,0	1,1	6,9	250
RVS A2 M 5 x 19,0	150519	M 5	7,0	19,0	5,5 - 8,0	10,0	1,6	6,9	250
RVS A2 M 6 x 16,0	150616	M 6	9,0	16,0	0,5 - 3,0	12,0	1,6	8,9	250
RVS A2 M 6 x 18,5	150618	M 6	9,0	18,5	3,0 - 5,5	12,0	1,6	8,9	250
RVS A2 M 8 x 17,5	150818	M 8	11,0	17,5	0,5 - 3,0	15,0	1,6	10,9	250
RVS A2 M 8 x 20,0	150820	M 8	11,0	20,0	3,0 - 5,5	15,0	1,6	10,9	250
RVS A2 M10 x 19,0	151019	M 10	13,0	19,0	0,5 - 3,0	16,0	2,1	12,9	250
RVS A2 M10 x 24,0	151024	M 10	13,0	24,0	3,0 - 6,0	16,0	2,1	12,9	250

Overige types en uitvoeringen op aanvraag leverbaar.



Standaard blindklinkmoeren (alle maten in mm)

- Ø d = Diameter huls
- Ø d_k = Diameter kop
- k = Kop hoogte
- l = Huls lengte
- sw = Sleutelwijdte

TIP Blindklinknagel montagetangen handmatige

Type	Artikelnr.	Capaciteit Ø	Totale lengte mm	Incl. neusstukken mm	Totaal aantal neusstukken incl. st	Verkrijgbare neusstukken mm	Verpakkingsinhoud
MFX 150	120000*	2,4 - 5,0	255	3,0 - 5,0	3	2,4	1
MFX 10000 LANGE NEUS	120001	2,4 - 5,0	300	2,4 - 5,0	4	-	1
MFX 80 HARMONICA	120002	3,0 - 6,4	310 (gesloten)	3,0 - 6,4	5	-	1
MFX 260	Op aanvraag	3,0 - 6,4	500	3,0 - 6,4	5	-	1
MFX 280	Op aanvraag	4,0 - 6,4	660	4,0 - 6,4	4	-	1

* Op aanvraag verkrijgbaar in metalenkoffer



MFX 150 MFX 10000 MFX 80 MFX 260 MFX 280 MFX 150 in koffer

TIP Blindklinknagel montagetangen pneumatische

Type	Artikelnr.	Capaciteit Ø	Totale lengte mm	Incl. neusstukken mm	Totaal aantal neusstukken incl. st	Verkrijgbare neusstukken mm	Verpakkingsinhoud
EZM1	120005	3,0 - 5,0	264	3,0 - 5,0	3	-	1
EZM2	120010	4,0 - 6,4	275	4,0 - 6,4	3	-	1

Blindklinknagel montagetangen op accu op aanvraag leverbaar.



EZM1 EZM1

TIP Blindklinkmoer montagetangen handmatige

Type	Artikelnr.	Capaciteit Ø	Totale lengte mm	Incl. draadstiften voor blindklinkmoeren	Incl. adapters voor blindklinkbouten	Totaal aantal draadstiften en adapters incl. st	Verkrijgbare draadspil mm	Verpakkingsinhoud
MFX 306	Op aanvraag	M 3 - M 6	190	M 3 - M 6	-	4	-	1
MFX 360	Op aanvraag*	M 3 - M 6	280	M 5 - M 10	M 5 - M 8	7	M 4	1
MFX 510	Op aanvraag*	M 4 - M 10	555	M 5 - M 10	M 5 - M 8	7	M 4	1
MFX 511	120025*	M 4 - M 10	555	M 5 - M 8	M 5 - M 8	7	M 4	1
MFX 612	Op aanvraag*	M 5 - M 12	210	M 6 - M 12	M 5 - M 8	4	-	1
EZM 12	Op aanvraag*	M 5 - M 12	580	M 5 - M 12	-	5	-	1
EZM 12+	120027*	M 5 - M 12	580	M 5 - M 12	-	5	-	1

* Op aanvraag verkrijgbaar in metalenkoffer



MFX 306 MFX 360 MFX 510 MFX 511 MFX 612 EZM 12 EZM 12+ MFX 511 in koffer

TIP Blindklinkmoer montagetangen pneumatische

Type	Artikelnr.	Capaciteit Ø	Totale lengte mm	Incl. draadstiften voor blindklinkmoeren	Incl. adapters voor blindklinkbouten	Totaal aantal draadstiften en adapters incl. st	Verkrijgbare draadspil mm	Verpakkings inhoud
X GRIP N08	Op aanvraag	M 3 - M 8	276	M 4 - M 6	-	3	-	1
X GRIP N10	Op aanvraag	M 4 - M 10	276	M 5 - M 10	-	4	-	1
EZM 4	Op aanvraag	M 3 - M 12	270	M 4 - M 8	-	4	M3, M10, M12	1

Blindklinkmoer montagetangen op accu op aanvraag leverbaar.



X GRIP N08

X GRIP N10

EZM 4

TIP Neusstukken tbv Blindklinknagel montagetangen

Type montagetang	Handmatige montagetangen					Pneumatische montagetangen	
	MFX 150	MFX 10000	MFX 80	MFX 260	MFX 280	EZM 1	EZM 2
Neusstuk Ø 2,4	Op aanvraag (P00406)	Op aanvraag (P00406)	-	-	-	-	-
Neusstuk Ø 3,0 - 3,2	121000 (P00407)	121000 (P00407)	Op aanvraag (P00018)	Op aanvraag (P00018)	-	-	-
Neusstuk Ø 4,0	121002 (P00408)	121002 (P00408)	Op aanvraag (P00019)	Op aanvraag (P00019)	Op aanvraag (P00019)	-	-
Neusstuk Ø 4,8 - 5,0	121004 (P00409)	121004 (P00409)	Op aanvraag (P00020)	Op aanvraag (P00020)	Op aanvraag (P00020)	-	-
Neusstuk Ø 6,0	-	-	Op aanvraag (P00021)	Op aanvraag (P00021)	Op aanvraag (P00021)	-	-
Neusstuk Ø 6,4	-	-	Op aanvraag (P00022)	Op aanvraag (P00022)	Op aanvraag (P00022)	-	-
Neusstukken set Ø 3,0 - 5,0	-	-	-	-	-	Op aanvraag (A00226)	-
Neusstukken set Ø 4,0 - 6,4	-	-	-	-	-	-	Op aanvraag (A00227)

TIP Draadspillen, aambeelden en adapters Blindklinkmoer montagetangen

Type montage-tang	Handmatige montagetangen							Pneumatische montagetangen		
	MFX 306	MFX 360	MFX510	MFX 511	MFX 612	EZM 12	EZM 12+	X GRIP N08	X GRIP N10	EZM 4
Draadspil M 3	Op aanvraag (A00064)	Op aanvraag (A00052)	-	-	-	-	-	-	-	Op aanvraag (A00275)
Aambeeld M 3	Op aanvraag (A00059)	Op aanvraag (A00059)	-	-	-	-	-	-	-	Op aanvraag (A00282)
Draadspil M 4	Op aanvraag (A00065)	Op aanvraag (A00053)	-	-	-	-	-	Op aanvraag (A00038)	Op aanvraag (A00038)	Op aanvraag (A00276)
Aambeeld M 4	Op aanvraag (A00060)	Op aanvraag (A00060)	-	-	-	-	-	Op aanvraag (A00040)	Op aanvraag (A00040)	Op aanvraag (A00283)
Draadspil M 5	Op aanvraag (A00066)	Op aanvraag (A00054)	Op aanvraag (A00007)	Op aanvraag (A00007)	Op aanvraag (A00007)	Op aanvraag (P00228)	Op aanvraag (P00228)	Op aanvraag (A00007)	Op aanvraag (A00007)	Op aanvraag (A00277)
Aambeeld M 5	Op aanvraag (A00061)	Op aanvraag (A00061)	Op aanvraag (A00029)	Op aanvraag (A00029)	Op aanvraag (A00029)	Op aanvraag (A00029)	Op aanvraag (A00029)	Op aanvraag (A00029)	Op aanvraag (A00029)	Op aanvraag (A00284)
Draadspil M 6	Op aanvraag (A00067)	Op aanvraag (A00055)	Op aanvraag (A00008)	Op aanvraag (A00008)	Op aanvraag (A00018)	Op aanvraag (P00217)	Op aanvraag (P00217)	Op aanvraag (A00008)	Op aanvraag (A00008)	Op aanvraag (A00278)
Aambeeld M 6	Op aanvraag (A00062)	Op aanvraag (A00062)	Op aanvraag (A00030)	Op aanvraag (A00030)	Op aanvraag (A00030)	Op aanvraag (A00030)	Op aanvraag (A00030)	Op aanvraag (A00030)	Op aanvraag (A00030)	Op aanvraag (A00285)

Type montage-tang	Handmatige montage-tangen							Pneumatische montage-tangen		
	MFX 306	MFX 360	MFX510	MFX 511	MFX 612	EZM 12	EZM 12+	X GRIP N08	X GRIP N10	EZM 4
Draadspil M 8	-	-	Op aanvraag (A00009)	Op aanvraag (A00009)	Op aanvraag (A00019)	Op aanvraag (P00218)	Op aanvraag (P00218)	Op aanvraag (A00009)	Op aanvraag (A00009)	Op aanvraag (A00279)
Aambeeld M 8	-	-	Op aanvraag (A00031)	Op aanvraag (A00031)	Op aanvraag (A00031)	Op aanvraag (A00031)	Op aanvraag (A00031)	Op aanvraag (A00031)	Op aanvraag (A00031)	Op aanvraag (A00286)
Draadspil M 10	-	-	Op aanvraag (A00010)	Op aanvraag (A00010)	Op aanvraag (A00020)	Op aanvraag (P00219)	Op aanvraag (P00219)	-	Op aanvraag (A00010)	Op aanvraag (A00280)
Aambeeld M 10	-	-	Op aanvraag (A00032)	Op aanvraag (A00032)	Op aanvraag (A00032)	Op aanvraag (A00032)	Op aanvraag (A00032)	-	Op aanvraag (A00032)	Op aanvraag (A00287)
Draadspil M 12	-	-	-	-	Op aanvraag (A00021)	Op aanvraag (P00220)	Op aanvraag (P00220)	-	-	Op aanvraag (A00281)
Aambeeld M 12	-	-	-	-	Op aanvraag (A00033)	Op aanvraag (A00033)	Op aanvraag (A00033)	-	-	Op aanvraag (A00288)

Adapter blindklink-bout M 4	-	Op aanvraag (A00056)	-	-	-	-	-	Op aanvraag (A00039)	-	-
Adapter blindklink-bout M 5	-	Op aanvraag (A00057)	Op aanvraag (A00011)	Op aanvraag (A00011)	Op aanvraag (A00026)	-	-	Op aanvraag (A00011)	Op aanvraag (A00011)	-
Adapter blindklink-bout M 6	-	Op aanvraag (A00058)	Op aanvraag (A00012)	Op aanvraag (A00012)	Op aanvraag (A00027)	-	-	Op aanvraag (A00012)	Op aanvraag (A00012)	-
Adapter blindklink-bout M 8	-	-	Op aanvraag (A00013)	Op aanvraag (A00013)	Op aanvraag (A00028)	-	-	Op aanvraag (A00013)	Op aanvraag (A00013)	-

Technische gegevens

TIP Blindklinknagel ALU / ST

Afmeting Ø mm	2,4	3,0	3,2	4,0	4,8	5,0	6,0	6,4
Boor Ø mm	2,5	3,1	3,3	4,1	4,9	5,1	6,1	6,5
Bezwijkwaarde trek in kN ALU /ST	0,355	0,810	0,980	1,600	2,230	2,500	3,900	4,090
Bezwijkwaarde afschuif in kN ALU /ST	0,315	0,620	0,760	1,200	1,690	2,000	3,000	3,120

TIP Blindklinkmoer ST

Afmeting Ø mm	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12
Boor Ø mm	5,0	6,0	7,0	9,0	11,0	12,0	16,0
Bezwijkwaarde trek in kN ST	4,900	7,845	11,070	17,640	27,440	29,400	48,020
Bezwijkwaarde afschuif in kN ST	0,990	1,660	2,760	3,430	4,410	4,900	6,860

TIP Blindklinkmoer ALU

Afmeting Ø mm	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12
Boor Ø mm	5,0	6,0	7,0	9,0	11,0	12,0	16,0
Bezwijkwaarde trek in kN ALU	2,000	2,840	4,900	9,300	14,700	21,500	27,400
Bezwijkwaarde afschuif in kN ALU	0,700	1,070	1,170	2,280	2,450	3,820	4,400

TIP Blindklinkmoer RVS A2

Afmeting Ø mm	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10
Boor Ø mm	6,0	7,0	9,0	11,0	12,0
Bezwijkwaarde trek in kN RVS A2	7,800	11,760	20,580	26,460	35,280
Bezwijkwaarde afschuif in kN RVS A2	2,600	3,920	5,630	7,800	8,800

