

Pielietojums

ESSVE cauruļkniedes ir daudzpusīgi izmantojams stiprināšanas elements, kas konstruētājiem nodrošina lielas izstrādājumu izskata un materiālu izvēles iespējas.

Apraksts

ESSVE cauruļkniedes ir viegli piemontējamas ar rokas vai pneimatiskajiem darbarīkiem, tās

nodrošina izturīgu, pret vibrācijām drošu un izmaksās ekonomisku savienojumu.

Montāža

ESSVE cauruļkniedes piemontē no apstrādājamā priekšmeta vienas puses, iepriekš izurbtā vai izsistā caurumā, kam vajadzētu būt par apm. 0,1mm lielākam nekā kniedes diametram.

Tehniskie parametri

	Kniedes	Šķembu materiāls
Materiāls	Cinkots tērauds	Cinkots tērauds
Korozivitātes klase	C1	

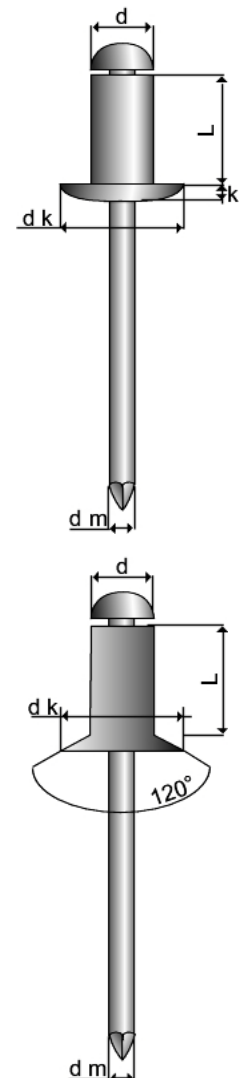
Valējas cauruļkniedes tērauds/tērauds, izliekta galviņa

Ø mm	Bides pretestība N	Vilkšanas noslodze N
3,0	950	1100
3,2	1100	1200
4,0	1700	2200
4,8	2900	3100
5,0	3100	4000
6,0	4300	4800
6,4	4900	5700

Visi izturības dati ir vidējās vērtības un tas ir iegūtas testu sērijā. Mēs rekomendējam izmantot šīs vērtības tikai kā referenci, jo daudz citu faktoru bez izturības vērtības var ietekmēt kniedēšanas rezultātus. Iesakām notestēt konkrēto aplikāciju, lai noteiktu precīzu pareizo funkciju.

AC/ST DIN 7337 veids

Art.N r.	Izmērs d x L mm		Satveršanas sektors mm	dk m	k m	d m	Rek. urbis mm	ESSBOX izmērs	Gab./le-pak.	le-pak./Kaste
	d	L								
6550 1	3,0 x 6,0	0,5 - 3,5	6,0	0,5	1,8	3,1	204	204	925	6
6550 3	3,0 x 8,0	3,0 - 5,5	6,0	0,5	1,8	3,1	204	204	800	6
6550 5	3,2 x 6,0	1,5 - 3,5	6,0	0,5	1,8	3,3	204	204	875	6
6550 7	3,2 x 8,0	3,0 - 5,5	6,0	0,5	1,8	3,3	204	204	825	6
6550 9	3,2 x 10,0	5,0 - 7,5	6,0	0,5	1,8	3,3	204	204	800	6
6551 1	3,2 x 12,0	7,0 - 9,0	6,0	0,5	1,8	3,3	204	204	750	6
6557 3	3,2 x 16,0	8,5 - 12,5	6,0	0,5	1,8	3,3	204	204	625	6
6551 3	4,0 x 6,0	0,5 - 3,5	8,0	1,0	2,0	4,1	204	204	650	6
6551 5	4,0 x 8,0	3,0 - 5,5	8,0	1,0	2,0	4,1	204	204	625	6
6551 7	4,0 x 10,0	5,0 - 7,0	8,0	1,0	2,0	4,1	204	204	575	6
6551 9	4,0 x 12,0	6,5 - 9,0	8,0	1,0	2,0	4,1	204	204	500	6
6552 1	4,0 x 16,0	9,0 - 12,5	8,0	1,0	2,0	4,1	304	304	700	4
6552 5	4,8 x 8,0	2,5 - 4,5	9,0	1,5	2,9	4,9	304	304	675	4
6552 7	4,8 x 10,0	4,0 - 6,5	9,0	1,5	2,9	4,9	304	304	650	4
6552 9	4,8 x 12,0	6,0 - 8,5	9,0	1,5	2,9	4,9	304	304	625	4



Art.N r.	Izmērs d x L mm	Satveršanas sektors mm	dk m	k m	d m	Rek. urbis mm	ESSBOX izmērs	Gab./ie-pak.	Ie-pak./Kaste
6553 1	4,8 x 16,0	8,0 - 12,0	9,5	1,2	2,9	4,9	304	525	4
6553 3	4,8 x 20,0	11,0 - 15,0	9,5	1,2	2,9	4,9	204	250	6
6553 5	4,8 x 25,0	14,5 - 20,0	9,5	1,2	2,9	4,9	204	200	6
6553 7	5,0 x 8,0	2,5 - 4,5	9,5	1,2	2,9	5,1	304	700	4
6553 9	5,0 x 10,0	4,0 - 6,5	9,5	1,2	2,9	5,1	304	650	4
6554 1	5,0 x 12,0	6,0 - 8,5	9,5	1,2	2,9	5,1	304	625	4
6554 3	5,0 x 16,0	8,0 - 12,0	9,5	1,2	2,9	5,1	304	600	4
6554 5	5,0 x 20,0	11,0 - 15,0	9,5	1,2	2,9	5,1	204	225	6
6556 7	5,0 x 35,0	25,0 - 30,0	9,5	1,2	2,9	5,1	304	200	4
6554 7	6,0 x 12,0	2,0 - 5,5	12,0	1,5	3,4	6,1	204	225	6
6554 9	6,0 x 16,0	4,0 - 7,5	12,0	1,5	3,4	6,1	304	325	4
6555 3	6,4 x 10,0	3,0 - 6,0	12,5	1,8	3,8	6,5	204	200	6
6555 5	6,4 x 12,0	3,5 - 7,5	12,5	1,8	3,8	6,5	304	300	4
6555 7	6,4 x 16,0	6,0 - 11,5	12,5	1,8	3,8	6,5	304	275	4
6555 9	6,4 x 18,0	8,0 - 13,0	12,5	1,8	3,8	6,5	304	250	4
6556 1	6,4 x 20,0	9,0 - 14,5	12,5	1,8	3,8	6,5	304	225	4
6556 3	6,4 x 25,0	13,0 - 19,5	12,5	1,8	3,8	6,5	304	200	4

Tips AC/ST DIN 7337

Art.n r.	Izmērs d x L mm	Satveršanas sektors mm	dk m	d m	Rek urbis mm	Krās a	ESSBOX izmērs	Gab. / ie-pak.	Ie-pak./kastē	Nosaukums
6556 9	3,2 x 8,0	3,0 x 5,5	6,0	1,92	3,3	Balta	204	825	6	TB3,2X8
6557 1	3,2 x 10,0	5,0 x 7,5	6,0	1,92	3,3	Balta	204	800	6	TB3,2X10

Tips AC/ST DIN 7337

Art.n r.	Izmērs d x L mm	Satveršanas sektors mm	dk m	dm m	Rek urbis mm	ESSBOX izmērs	Ga./ie-pak.	Ie-pak./kastē	Nosaukums
6558 0	4,0 x 12,0	6,5 - 8,5	7,5	2,5	4,1	204	500	6	TB4,0X12