

# VOORRAAD ASSORTIMENT ESSVE



## ESSBOX KOFFERS

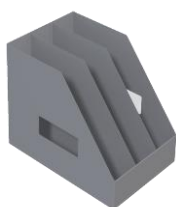


**ESSBOX**<sup>®</sup>  
SYSTEM

### Omschrijving

De behuizing is bestand tegen ruw gebruik, maar ook tegen regen en sneeuw. Het kofferdeksel voorkomt dat de inhoud uit de verpakkingen valt, ongeacht of het deksel op het bakje zit. Het achthoekige patroon aan de onderkant van de ESSBOX houdt de boxjes op hun plaats, zelfs als de ESSBOX niet volledig is geladen. De ESSBOX-en zijn stapelbaar. Voldoen aan IP 43.5 classificatie en zijn uit 100% recyclebaar kunststof vervaardigd. Opbergmogelijkheden voor magazijn en auto zijn als accessoire leverbaar.

Artikel nr.		Omschrijving	Aantal ESSBOX (st)		Koffers per pallet	
460969		ESSBOX KOFFER MINI (lxbxh) 435x368x110 mm	1		24	J
460999		ESSBOX KOFFER ORIGINAL (lxbxh) 520x450x110 mm	1		24	J
460939		ESSBOX KOFFER SYSTAINER	1		40	J



Artikel nr.		Omschrijving	Aantal ESSBOX (st)		Omverpakking	
9912902		STANDAARD VOOR 3X ESSBOX	1			J
6529694		SCHUIFLADENKAST 4X ESSBOX KOFFER MINI	1		8	N
6529994		SCHUIFLADENKAST 4X ESSBOX KOFFER ORIGINAL	1		8	N
99160001		SCHUIFLADENKAST 3X ESSBOX KOFFER ORIGINAL	1			N
6529697		SCHUIFLADENKAST 7X ESSBOX KOFFER MINI	1		8	N
6529997		SCHUIFLADENKAST 7X ESSBOX KOFFER ORIGINAL	1		8	N
9912310		RAILSSET TBV 99160001SCHUIFLADENKAST ESSBOX	1			N
9916754		NOPPENMAT 470MM TBV ESSBOX KAST	1			N
460965		NOPPENMAT TBV PLANK 930X400MM	1			N

# SPAANPLAATSCHROEF VOLDRAAD MET VERZONKEN KOP C1



## Toepassing en omgeving

ESSVE houtschroeven met volledige draad zijn geschikt voor de meeste installatiewerkzaamheden in hout, spaanplaat, multiplex, kunststof, pluggen, etc. Voor gebruik binnenshuis.

## Omschrijving

De schroef is gemaakt van gehard staal met een helder verzinkte oppervlaktebehandeling. Hij is uitgerust met 1 freesgroef in de punt, waardoor de schroef een laag aandraaimoment in hout heeft en het risico van splintering tot een minimum wordt beperkt. De schroefkop is glad, wat betekent dat hij ideaal is om bijv scharnieren te monteren zonder het materiaal te beschadigen. De ESSVE houtschroef met voldraad voldoet aan de CE-vereiste volgens EN 14592. De schroef is uitgerust met een TX aandrijving.

## Montage

Aanbevolen toerental: 400-1200 omw/min.

Soort kop:	Verzonken
Materiaal:	Gehard staal
Oppervlakte behandeling:	Verzinkt
Corrosieklasse:	C1

Artikel nr.	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Draadlengte (mm)	Kop diameter (mm)	Aandrijving	ESSBOX Nr.	Aantal ESSBOX (st)	ESSBOX per masterbox	Masterbox per pallet	
123101	3	12	8	6	TX10	102	200	24	64	N
123103	3	16	12	6	TX10	102	200	24	64	J
123105	3	20	16	6	TX10	102	200	24	64	J
123107	3	25	21	6	TX10	102	200	24	64	J
123110	3	30	26	6	TX10	202	200	12	64	J
123111	3	35	31	6	TX10	202	200	12	64	N
123113	3	40	36	6	TX10	202	200	12	64	J
123119	3,5	20	16	7	TX10	102	200	24	64	J
123123	3,5	30	26	7	TX10	202	200	12	64	J
123125	3,5	35	31	7	TX10	202	200	12	64	J
123127	3,5	40	36	7	TX10	202	200	12	64	J
123131	3,5	50	46	7	TX10	202	200	12	64	J
123133	4	20	15	8	TX20	102	200	24	64	J
123136	4	25	20	8	TX20	102	200	24	64	J
123137	4	30	25	8	TX20	202	200	12	64	J
123139	4	35	30	8	TX20	202	200	12	64	J
123141	4	40	35	8	TX20	202	200	12	64	J
123143	4	45	40	8	TX20	202	200	12	64	J
123146	4	50	45	8	TX20	203	200	8	64	J
123149	4	60	55	8	TX20	202	100	12	64	J
123151	4	70	60	8	TX20	202	100	12	64	J
123153	4,5	20	15	9	TX20	202	200	12	64	N
123157	4,5	30	25	9	TX20	202	200	12	64	N
123159	4,5	35	30	9	TX20	202	200	12	64	N
123161	4,5	40	35	9	TX20	202	200	12	64	J
123163	4,5	45	40	9	TX20	203	200	8	64	J
123165	4,5	50	45	9	TX20	203	200	8	64	J
123167	4,5	60	55	9	TX20	202	100	12	64	J
123169	4,5	70	60	9	TX20	202	100	12	64	J
123171	4,5	80	60	9	TX20	203	100	8	64	N
123175	5	30	24	10	TX25	202	200	12	64	N
123177	5	35	29	10	TX25	202	200	12	64	N
123179	5	40	34	10	TX25	203	200	8	64	J
123181	5	45	39	10	TX25	203	200	8	64	J
123183	5	50	44	10	TX25	203	200	8	64	J
123187	5	60	54	10	TX25	203	100	8	64	J
123189	5	70	60	10	TX25	203	100	8	64	J
123191	5	80	60	10	TX25	203	100	8	64	J
123193	5	90	60	10	TX25	203	100	8	64	J
123195	6	40	33	12	TX30	203	200	8	64	J
123197	6	50	43	12	TX30	204	200	6	64	J
123201	6	60	53	12	TX30	203	100	8	64	J
123203	6	70	60	12	TX30	203	100	8	64	J
123205	6	80	60	12	TX30	203	100	8	64	J
123207	6	90	60	12	TX30	203	100	8	64	J

# ESSDRIVE SPAANPLAATSCHROEF DEELDRAAD MET VERZONKEN KOP C1



**ESSDRIVE**



## Toepassing en omgeving

ESSDRIVE houtschroeven zijn geschikt voor de meeste installatiewerkzaamheden in spaanplaat, hout, kunststof, connectoren, pluggen etc. Voor gebruik binnenshuis.

## Omschrijving

De schroef is gemaakt van gehard staal met een electro verzinkt oppervlak. Hij is uitgerust met TX aandrijving. De punt van de schroef is gepatenteerd en geeft een zeer snelle grip in het hout. De schroefkop is ook gepatenteerd en minimaliseert splinters, waarmee er een goed afwerkingsresultaat ontstaat. Vanaf een lengte van 70 mm zit er een extra freesdraad direct achter de gewone draad, welke de montage van langere en grotere schroeven vergemakkelijkt. Onder de kop bevinden zich snijmolens, welke de houtvezel snijdt en daar opslaat, waarmee de schroef in het hout draait met een glad oppervlak zonder splinters. De kop werkt ook goed in verzonken verbindingen, omdat deze geen uitstekende ribben heeft. De schroef voldoet aan de CE-eisen volgens EN14592.

## Montage

Aanbevolen toerental: 400-1200 omw/min.

Soort kop:	Verzonken
Materiaal:	Gehard staal
Oppervlakte behandeling:	Verzinkt
Corrosieklasse:	C1

ook als bulk verpakkingen leverbaar

Artikel nr.	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Draadlengte (mm)	Kop diameter (mm)	Aandrijving	ESSBOX Nr.	Aantal ESSBOX (st)	ESSBOX per masterbox	Masterbox per pallet	
136150	3	12	8	6	TX10	102	200	6	256	N
136151	3	16	12	6	TX10	102	200	6	256	J
136101	3	20	16	6	TX10	102	200	6	256	J
136102	3	25	21	6	TX10	102	200	6	256	J
136103	3	30	26	6	TX10	202	200	6	256	J
136104	3	35	31	6	TX10	202	200	12	64	J
136152	3	40	36	6	TX10	202	200	12	64	J
136105	3,5	16	12	7	TX10	203	200	6	256	J
136106	3,5	20	16	7	TX10	203	200	6	256	J
136107	3,5	25	21	7	TX10	203	200	6	256	J
136108	3,5	30	26	7	TX10	203	200	12	64	J
136109	3,5	35	31	7	TX10	203	200	12	64	J
136110	3,5	40	36	7	TX10	203	200	12	64	J
136153	3,5	50	46	7	TX10	203	200	12	64	J
136111	4	20	16	8	TX20	202	200	24	64	J
136112	4	25	18	8	TX20	202	200	24	64	J
136113	4	30	18	8	TX20	202	200	12	64	J
136114	4	35	24	8	TX20	202	200	12	64	J
136115	4	40	24	8	TX20	202	200	12	64	J
136116	4	45	30	8	TX20	202	200	12	64	J
136117	4	50	30	8	TX20	202	200	12	64	J
136118	4	60	36	8	TX20	202	100	12	64	J
136154	4,5	25	18	9	TX20	202	200	12	64	N
136119	4,5	30	18	9	TX20	202	200	12	64	N
136155	4,5	35	24	9	TX20	202	200	12	64	N
136120	4,5	40	24	9	TX20	202	200	12	64	J
136121	4,5	50	30	9	TX20	203	200	8	64	J
136122	4,5	60	36	9	TX20	202	100	12	64	J
136123	4,5	70	42	9	TX20	202	100	12	64	J
136156	5	25	20	10	TX25	202	200	12	64	N
136125	5	30	20	10	TX25	202	200	12	64	N
136157	5	35	24	10	TX25	202	200	12	64	N
136126	5	40	24	10	TX25	203	200	8	64	J
136127	5	50	30	10	TX25	203	200	8	64	J
136128	5	60	36	10	TX25	203	100	8	64	J
136129	5	70	42	10	TX25	203	100	8	64	J
136130	5	80	42	10	TX25	203	100	8	64	J
136131	5	90	42	10	TX25	203	100	8	64	J
136132	5	100	52	10	TX25	203	100	8	64	J
136133	5	120	62	10	TX25	204	100	6	64	J

Grotere maten zie volgende bladzijde

ESSDRIVE SPAANPLAATSCHROEF DEELDRAAD MET VERZONKEN KOP C1 **VERVOLG**

136159	6	40	24	12	TX30	203	200	8	64	J
136140	6	50	30	12	TX30	204	200	6	64	J
136141	6	60	36	12	TX30	203	100	8	64	J
136142	6	70	42	12	TX30	203	100	8	64	J
136143	6	80	42	12	TX30	203	100	8	64	J
136160	6	90	42	12	TX30	203	100	8	64	J
136144	6	100	52	12	TX30	204	100	6	64	J
136145	6	110	62	12	TX30	204	100	6	64	N
136146	6	120	72	12	TX30	204	100	6	64	J
136147	6	130	72	12	TX30	204	100	6	64	N
136148	6	140	72	12	TX30	204	100	6	64	J
136149	6	150	72	12	TX30	206	100	4	64	J



# ESSDRIVE SPAANPLAATSCHROEF DEELDRAAD MET VERZONKEN KOP A2



**ESSDRIVE**



## Toepassing en omgeving

ESSDRIVE houtschroeven zijn geschikt voor de meeste installatiewerkzaamheden in spaanplaat, hout, kunststof, connectoren, pluggen etc. Voor gebruik buiten (ook in kustgebieden).

## Omschrijving

De schroef is gemaakt van roestvrij staal A2. Hij is uitgerust met TX aandrijving. De schroef heeft een gepatenteerde punt, welke een zeer snelle grip in het hout geeft. De gepatenteerde kop minimaliseert splinters en geeft een goed afwerkingsresultaat. Vanaf een lengte van 70 mm heeft hij een extra freesdraad direct achter de gewone draad, welke de montage van langere en grotere schroeven vergemakkelijkt. Onder de kop bevinden zich snijmolens, welke de houtvezel snijdt en daar opslaat, waarmee de schroef in het hout draait met een glad oppervlak zonder splinters. De kop werkt ook goed in verzonken verbindingen, omdat deze geen uitstekende ribben heeft. De schroef voldoet aan de CE-eisen volgens EN14592.

## Montage

Aanbevolen toerental: 400-1200 omw/min.

Soort kop:	Verzonken
Materiaal:	Roestvrij staal A2
Oppervlakte behandeling:	
Corrosieklasse:	C4

Artikel nr.	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Draadlengte (mm)	Kop diameter (mm)	Aandrijving	ESSBOX Nr.	Aantal ESSBOX (st)	ESSBOX per masterbox	Masterbox per pallet	
135104	3	16	12	6	TX10	102	200	6	192	J
135105	3	20	16	6	TX10	102	200	6	192	J
135107	3	30	26	6	TX10	102	200	6	192	J
135108	3	40	36	6	TX10	202	200	12	48	J
135110	3,5	20	16	7	TX10	202	200	6	192	J
135111	3,5	30	26	7	TX10	202	200	12	48	J
135112	3,5	40	36	7	TX10	202	200	12	48	J
135113	4	20	16	8	TX10	202	200	6	192	J
135114	4	30	18	8	TX10	202	200	12	48	J
135115	4	40	24	8	TX10	202	200	12	48	J
135116	4	45	30	8	TX10	202	200	12	48	J
135117	4	50	30	8	TX20	202	200	12	48	J
135119	4,5	30	18	9	TX20	202	200	12	48	N
135120	4,5	40	24	9	TX20	202	200	12	48	J
135121	4,5	50	30	9	TX20	203	200	12	48	J
135122	4,5	60	36	9	TX20	202	100	8	48	J
135123	4,5	70	42	9	TX20	203	100	12	48	N
135125	5	40	24	10	TX25	203	200	12	48	J
135126	5	50	30	10	TX25	203	200	8	48	J
135127	5	60	36	10	TX25	203	100	8	48	J
135129	5	70	42	10	TX25	203	100	8	48	J
135130	5	80	42	10	TX25	203	100	8	48	J
135132	5	90	42	10	TX25	203	100	8	48	N
135133	5	100	52	10	TX25	203	100	8	48	J
135134	6	50	30	10	TX30	203	200	8	48	N
135135	6	60	36	12	TX30	203	100	8	48	J
135136	6	70	42	12	TX30	203	100	8	48	J
135138	6	80	42	12	TX30	203	100	8	48	N
135139	6	90	42	12	TX30	203	100	8	48	J
135141	6	100	52	12	TX30	203	100	6	48	J
135143	6	120	72	12	TX30	203	100	6	48	J
135144	6	130	72	12	TX30	203	100	6	48	N
135145	6	140	72	12	TX30	203	100	6	48	J

# SPAANPLAATSCHROEF VOLDRAAD BOLKOP C1



## Toepassing en omgeving

ESSVE houtschroeven, met volledige schroefdraad en bolkop, zijn geschikt voor de meeste installatiewerkzaamheden in hout, spaanplaat, triplex, plastic, pluggen etc. Voor gebruik binnenshuis.

## Omschrijving

De schroef is gemaakt van gehard staal met een blauw verzinkte oppervlaktebehandeling en is uitgerust met 1 freesgroef in de punt, waardoor de schroef een laag aandraaimoment in hout heeft en het risico van splintering minimaliseert. De schroef voldoet aan de CE-vereiste volgens EN 14592. De schroef is uitgerust met een TX aandrijving.

## Montage

Aanbevolen toerental: 400-1200 omw/min.

Soort kop:	Bolkop
Materiaal:	Gehard staal
Oppervlakte behandeling:	Verzinkt
Corrosieklasse:	C1

Artikel nr.	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Draadlengte (mm)	Kop diameter (mm)	Aandrijving	ESSBOX Nr.	Aantal ESSBOX (st)	ESSBOX per masterbox	Masterbox per pallet	
127101	3	10	10	6	TX10	102	200	24	64	J
127107	3	20	20	6	TX10	102	200	24	64	J
127111	3	30	30	6	TX10	202	200	12	64	J
127115	3,5	16	16	7	TX10	102	200	24	64	J
127117	3,5	20	20	7	TX10	102	200	24	64	J
127119	3,5	25	25	7	TX10	102	200	24	64	J
127121	3,5	30	30	7	TX10	202	200	12	64	J
127127	4	16	16	8	TX20	102	200	24	64	J
127129	4	20	20	8	TX20	102	200	24	64	J
127131	4	25	25	8	TX20	202	200	12	64	J
127133	4	30	30	8	TX20	202	200	12	64	J
127135	4	35	35	8	TX20	202	200	12	64	J
127137	4	40	40	8	TX20	202	200	12	64	J
127141	4	50	50	8	TX20	203	200	8	64	J
127145	4,5	20	20	9	TX20	202	200	12	64	N
127149	4,5	30	30	9	TX20	202	200	12	64	N
127151	4,5	35	35	9	TX20	202	200	12	64	N
127153	4,5	40	40	9	TX20	203	200	8	64	N
127157	4,5	50	50	9	TX20	203	200	8	64	N
127159	4,5	60	60	9	TX20	203	100	8	64	N
127163	5	20	20	10	TX25	202	200	12	64	N
127165	5	25	25	10	TX25	202	200	12	64	N
127167	5	30	30	10	TX25	202	200	12	64	N
127169	5	35	35	10	TX25	203	200	8	64	N
127171	5	40	40	10	TX25	203	200	8	64	N
127173	5	45	45	10	TX25	203	200	8	64	N
127175	5	50	50	10	TX25	204	200	6	64	N
127177	5	60	60	10	TX25	203	100	8	64	J
127179	5	70	60	10	TX25	203	100	8	64	J
127181	5	80	60	10	TX25	203	100	8	64	N
127185	6	30	30	12	TX30	203	200	8	64	N
127189	6	40	40	12	TX30	204	200	6	64	N
127193	6	50	50	12	TX30	204	200	6	64	N
127195	6	60	60	12	TX30	203	100	8	64	N
127197	6	70	60	12	TX30	203	100	8	64	N
127199	6	80	60	12	TX30	203	100	8	64	N
127201	6	90	60	12	TX30	204	100	6	64	N

# ESSDRIVE SPAANPLAATSCHROEF DEELDRAAD BOLKOP C1



**ESSDRIVE**



## Toepassing en omgeving

ESSVE houtschroeven, met deeldraad schroefdraad en bolkop, zijn geschikt voor de meeste installatiewerkzaamheden in hout, spaanplaat, triplex, plastic, pluggen etc. Voor gebruik binnenshuis.

## Omschrijving

De schroef is gemaakt van gehard staal met een electro verzinkt oppervlak (voor gebruik binnenshuis). Hij is uitgerust met TX aandrijving. De schroef heeft een gepatenteerde punt, welke een zeer snelle grip in het hout geeft. Hij heeft ook een gepatenteerde kop, welke splinters minimaliseert en een goed afwerkingsresultaat geeft. Vanaf een lengte van 70 mm heeft hij een extra freesdraad direct achter de gewone draad, welke de montage van langere en grotere schroeven vergemakkelijkt. De schroef voldoet aan de CE-eisen volgens EN14592.

## Montage

Aanbevolen toerental: 400-1200 omw/min.

Soort kop:	Bolkop
Materiaal:	Gehard staal
Oppervlakte behandeling:	Verzinkt
Corrosieklasse:	C1

Artikel nr.	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Draadlengte (mm)	Kop diameter (mm)	Aandrijving	ESSBOX Nr.	Aantal ESSBOX (st)	ESSBOX per masterbox	Masterbox per pallet	
134140	3	12	8	6	TX10	202	200	6	256	J
134101	3	16	12	6	TX10	202	200	6	256	J
134102	3	20	16	6	TX10	202	200	6	256	J
134103	3,5	16	12	7	TX10	202	200	6	256	J
134104	3,5	20	16	7	TX10	202	200	6	256	J
134105	3,5	25	21	7	TX10	202	200	6	256	J
134106	3,5	30	26	7	TX10	202	200	12	64	J
134107	3,5	40	36	7	TX10	202	200	12	64	J
134108	4	12	8	8	TX10	202	200	6	256	J
134109	4	16	12	8	TX10	202	200	6	256	J
134110	4	20	16	8	TX20	202	200	6	256	J
134111	4	25	18	8	TX20	202	200	12	64	J
134112	4	30	18	8	TX20	202	200	12	64	J
134113	4	35	24	8	TX20	202	200	12	64	J
134114	4	40	24	8	TX20	202	200	12	64	J
134115	4	45	30	8	TX20	202	200	12	64	J
134116	4	50	30	8	TX20	202	200	8	64	J
134117	4,5	20	16	9	TX20	202	200	12	64	N
134118	4,5	25	18	9	TX20	202	200	12	64	N
134119	4,5	30	18	9	TX20	202	200	12	64	N
134120	4,5	35	24	9	TX20	202	200	12	64	N
134121	4,5	40	24	9	TX20	202	200	8	64	N
134122	4,5	50	30	9	TX20	203	200	8	64	N
134142	5	16	12	10	TX20	203	200	8	64	N
134143	5	25	20	10	TX25	203	200	8	64	N
134144	5	30	20	10	TX25	203	200	8	64	N
134145	5	35	24	10	TX25	203	200	8	64	N
134146	5	40	24	10	TX25	203	200	8	64	N
134147	5	50	30	10	TX25	203	200	8	64	J
134148	5	60	36	10	TX25	204	100	8	64	J
134149	5	70	42	10	TX25	204	100	8	64	J
134150	5	80	42	10	TX25	204	100	8	64	N
134151	5	90	42	10	TX25	204	100	8	64	N
134133	5	100	52	10	TX25	204	100	8	64	N
134134	6	40	24	12	TX30	204	200	6	64	N
134135	6	50	30	12	TX30	204	200	6	64	N
134136	6	60	36	12	TX30	204	100	8	64	N
134137	6	70	42	12	TX30	204	100	8	64	N
134138	6	80	42	12	TX30	204	100	8	64	N
134141	6	90	42	12	TX30	204	100	6	64	N
134139	6	100	52	12	TX30	204	100	6	64	N



## ESSDRIVE SPAANPLAATSCHROEF DEELDRAAD BOLKOP A2



**ESSDRIVE**



### Toepassing en omgeving

ESSDRIVE houtschroeven zijn geschikt voor de meeste installatiewerkzaamheden in spaanplaat, hout, kunststof, connectoren, pluggen etc. Voor gebruik buiten (ook in kustgebieden).

### Omschrijving

De schroef is gemaakt van roestvrij staal A2. Hij is uitgerust met TX aandrijving. De schroef heeft een gepatenteerde punt, welke een zeer snelle grip in het hout geeft. Hij heeft ook een gepatenteerde kop, welke splinters minimaliseert en een goed afwerkingsresultaat geeft. Vanaf een lengte van 70 mm heeft hij een extra freesdraad direct achter de gewone draad, welke de montage van langere en grotere schroeven vergemakkelijkt. De schroef voldoet aan de CE-eisen volgens EN14592.

### Montage

Aanbevolen toerental: 400-1200 omw/min.

Soort kop:	Verzonken
Materiaal:	Roestvrij staal A4
Oppervlakte behandeling:	
Corrosieklasse:	C5

Artikel nr.	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Draadlengte (mm)	Kop diameter (mm)	Aandrijving	ESSBOX Nr.	Aantal ESSBOX (st)	ESSBOX per masterbox	Masterbox per pallet	
132110	4	20	16		TX10	202	200	6	192	J
132112	4	30	18		TX10	202	200	12	48	J
132114	4	40	24		TX10	202	200	12	48	J
132116	4	50	30		TX10	202	200	8	48	J
132117	4,5	30	18		TX20	202	200	12	48	N
132119	4,5	40	24		TX20	202	200	8	48	N
132121	4,5	50	30		TX20	202	200	8	48	N
132125	5	40	24		TX25	202	200	8	48	J
132128	5	50	30		TX25	202	200	6	48	J
132130	5	60	36		TX25	202	100	8	48	J
132131	5	70	42		TX25	202	100	8	48	J
132133	5	80	42		TX25	202	100	8	48	N
132134	5	100	52		TX25	202	100	8	48	N
132137	6	60	36		TX30	202	100	8	48	N
132139	6	80	42		TX30	202	100	8	48	N
132141	6	100	52		TX30	202	100	6	48	N

# HOUTSCHROEF GROTE TELLERKOP



## Toepassing en omgeving

ESSVE houtschroeven, met 1 freesgroef in de punt, zijn geschikt voor de meeste installatiewerkzaamheden in hout, spaanplaat, multiplex etc. Voor gebruik zowel binnen als buiten.

## Omschrijving

De schroef is gemaakt van gehard staal met een electro verzinkt oppervlak (voor gebruik binnenshuis). De schroef heeft een grote kopdiameter, welke een zeer hoge klemkracht produceert tijdens de installatie. De kop heeft ook een zeer lage kophoogte, wat een voordeel kan zijn tijdens de installatie. Hij is uitgerust met 1 freesgroef in de punt, wat de schroef een laag aandraaimoment in hout geeft en het risico van splintering minimaliseert. Vanaf een lengte van 80 mm heeft de schroef een extra freesdraad direct achter de gewone draad, welke de montage van langere en grotere schroeven vergemakkelijkt. De onderkant van de schroefkop is zo ontworpen dat deze goed past bij installatie in houten balken en beugels. ESSVE Hout Schroef voldoet aan de CE-vereiste volgens EN 14592. De schroef is voorzien van TX aandrijving.

## Montage

Aanbevolen toerental: 400-1200 omw/min.

Soort kop:	Teller kop
Materiaal:	Gehard staal
Oppervlakte behandeling:	Verzinkt
Corrosieklasse:	C1

Artikel nr.	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Draadlengte (mm)	Kop diameter (mm)	Aandrijving	ESSBOX Nr.	Aantal ESSBOX (st)	ESSBOX per masterbox	Masterbox per pallet	
113203	6	50	45	14	TX30	204	100	6	64	J
113205	6	60	50	14	TX30	204	100	6	64	J
113209	6	80	50	14	TX30	304	100	4	64	J
113211	6	90	50	14	TX30	206	100	4	64	N
113213	6	100	50	14	TX30	206	100	4	64	J
113215	6	120	70	14	TX30	206	100	4	64	J
113217	6	140	70	14	TX30	206	100	4	64	J
113235	8	70	50	22	TX40	304	50	4	64	J
113237	8	80	50	22	TX40	206	50	4	64	J
113239	8	90	50	22	TX40	206	50	4	64	N
113241	8	100	50	22	TX40	206	50	4	64	J
113243	8	120	70	22	TX40	304	50	4	64	J
113247	8	140	80	22	TX40	206	50	4	64	J
113251	8	160	80	22	TX40	206	25	4	64	J
113252	8	180	90	22	TX40	206	25	4	64	N
113253	8	200	80	22	TX40	206	25	4	64	J
113255	8	240	80	22	TX40	206	20	4	64	J
113256	8	280	80	22	TX40	- /st.	25	6	36	N
113257	8	320	80	22	TX40	- /st.	25	6	36	N
113266	10	80	70	26	TX40	206	50	4	64	N
113267	10	100	70	26	TX40	206	25	4	64	N
113269	10	120	70	26	TX40	206	25	4	64	N
113271	10	140	90	26	TX40	206	25	4	64	N
113273	10	160	90	26	TX40	206	25	4	64	N
113275	10	180	90	26	TX40	206	25	4	64	N
113277	10	200	90	26	TX40	206	25	4	64	N
113281	10	240	90	26	TX40	- /st.	20	4	64	N

# CONSTRUCTIESCHROEF CILINDRISCHE KOP CORRSEAL (ET-T) C4



## Toepassing en omgeving

ESSVE bouwschroeven ET-T zijn geschikt voor het verbinden van houtdelen, bouwhout etc. Voor gebruik binnen en buiten. Bij gebruik van ESSVE ET-T bouwschroeven buitenshuis moet het hout droog en vorstvrij zijn.

## Omschrijving

De schroef is op de punt uitgerust met één freesgroef, welke het inlooppoppel vermindert en splijten minimaliseert. Hij is gemaakt van gehard koolstofstaal en heeft de C4 geclassificeerde oppervlaktebehandeling Silver CorrSeal. De schroef voldoet aan de CE-eis volgens EN14592.

## Montage

Gebruik bij voorkeur de specifieke systeembits van ESSVE voor een veilige installatie. Plaats de systeembits zonder de bitadapter rechtstreeks in de boorkop. De schroefinstallatie moet met een constant koppel plaatsvinden zonder te stoppen. Gebruik een schroefmachine voor de beste installatie. Een schroevendraaier met variabel toerental wordt aanbevolen bij installatie in hard hout. Aanbevolen toerental: 250-800 omw/min.

Soort kop:	Cilindrische kop
Materiaal:	Gehard staal
Oppervlakte behandeling:	CorrSeal
Corrosieklasse:	C4

Artikel nr.	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Draadlengte 2x (mm)	Kop diameter (mm)	Aandrijving	ESSBOX Nr.	Aantal ESSBOX (st)	ESSBOX per masterbox	Masterbox per pallet	
118100	6,5	65	22	8	TX30	203	100	8	64	N
118102	6,5	90	38	8	TX30	204	100	6	64	J
118104	6,5	130	38	8	TX30	304	100	4	64	J
118106	6,5	160	60	8	TX30	206	50	4	64	N
118108	6,5	190	80	8	TX30	206	50	4	64	N
118110	6,5	220	95	8	TX30	206	50	4	64	N
118112	8,2	90	38	10	TX40	204	50	6	64	N
118114	8,2	130	38	10	TX40	204	50	6	64	N
118116	8,2	160	60	10	TX40	206	50	4	64	N
118118	8,2	190	80	10	TX40	206	50	4	64	N
118120	8,2	220	95	10	TX40	206	50	4	64	N
118122	8,2	245	107	10	TX40	206	50	4	48	N
118124	8,2	275	107	10	TX40	- /st.	50	6	16	N
118126	8,2	300	135	10	TX40	- /st.	50	6	16	N
118128	8,2	330	135	10	TX40	- /st.	50	6	16	N

## FACADE SCHROEF DEELDRAAD VERZONKEN KOP A4



### Toepassing en omgeving

ESSVE gevelschroeven zijn geschikt voor de installatie van houten gevels, voornamelijk buiten, tegen houten ondergronden. De schroef is voorzien van een freesgroef en een verzonken kop met afdichtrand. De keuze van de schroeflengte moet zo worden aangepast dat de schroef geen winddichte lagen binnendringt. De schroef is standaard onbehandeld, maar ook leverbaar in de kleuren wit, grijs, bruin en zwart. Afhankelijk van de gevelkleur.

### Omschrijving

De schroef is gemaakt van roestvrij staal A4 voor gebruik in extreem vochtige lucht en bij gebruik van tropisch hardhout, warmtebehandeld hout, gevels met corrosieve oppervlaktebehandeling evenals gevels in kunstgebieden met zilte lucht. Roestvrije schroeven hebben ook de voorkeur in gevels, omdat weer en wind bewegingen genereren waarbij een niet-uitgeharde schroef de beste keuze is. De schroef is uitgerust met een freesgroef om spleten te minimaliseren en het aandraaimoment te verminderen. De kop met afdichtrand aan de onderzijde zorgt voor een goede uitsparing en sluit het gat om te voorkomen dat vocht het oppervlak binnendringt. De schroef is voorzien van TX aandrijving.

### Montage

Aanbevolen toerental: 400-1200 omw/min.

Soort kop:	Verzonken
Materiaal:	Roestvrij Staal A4
Oppervlakte behandeling:	
Corrosieklasse:	C5

Artikel nr.	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Draadlengte (mm)	Kop diameter (mm)	Aandrijving	ESSBOX Nr.	Aantal ESSBOX (st)	ESSBOX per masterbox	Masterbox per pallet	
537152	4,4	52	30	7,8 WIT	TX20	203	250	8	64	N
537452	4,4	52	30	7,8 ZWART	TX20	203	250	8	64	J
537552	4,4	52	30	7,8 BLANK	TX20	203	250	8	64	N
537165	4,4	65	35	7,8 WIT	TX20	204	250	6	64	N
537465	4,4	65	35	7,8 ZWART	TX20	204	250	6	64	J
537565	4,4	65	35	7,8 BLANK	TX20	204	250	6	64	N
537172	4,4	72	35	7,8 WIT	TX20	204	250	6	64	N
537472	4,4	72	35	7,8 ZWART	TX20	204	250	6	64	N
537572	4,4	72	35	7,8 BLANK	TX20	204	250	6	64	N

## HDS VLONDER MONTAGEKLEM (Hidden Decking System=HDS)



### Omschrijving

Montageklem voor de installatie van houten terrasplanken. De schroeven worden in de zijkant van de plank bevestigd, zodat ze niet zichtbaar zijn. Het is belangrijk om de installatie-instructies van de houtleverancier te volgen, wat betreft de afstand tussen de balken en de afstand tussen elke terrasplank, om de levensduur van uw terras te optimaliseren. De "poten" van de klem, die tijdens de installatie over de terrasplank worden geklemd, geven de juiste ruimte tussen elke terrasplank.

Artikel nr.	Plank breedte (mm)	Tussen afstand (mm)	ESSBOX Nr.	Aantal ESSBOX (st)	ESSBOX per masterbox	Masterbox per pallet
701502	85-110	3,5 / 5,0	- /st.	1	8	28
701515	110-150	3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0	- /st.	1	8	28
701167	à 2 stuks speciaal bits TX15 voor HDS systeem		- /st.	2		

## VLONDERSCHROEF CILINDRISCH HDS SYSTEEM A2



### Toepassing en omgeving

ESSVE HDS vlonderschroeven (A2) zijn geschikt voor de installatie van geïmpregneerde terrasplanken, zonder dat de schroeven zichtbaar zijn. De schroef wordt aan de zijkant van de terrasplank bevestigd met behulp van een speciaal aangepaste bit en het HDS installatiegereedschap. Voor gebruik buiten.

### Omschrijving

De schroef is gemaakt van roestvrij staal A2. De pijlvormige punt minimaliseert het risico van splintering en vermindert het aandraaimoment. De draad onder de kop creëert een hoge klemkracht tussen de terrasplank en de ondersteunende balk. De cilindrische kop is nauwelijks zichtbaar na bevestiging in het hout. De schroef is voorzien van een TX aandrijving en voldoet aan de CE-vereisten van EN14592.

### Montage

Vlonder schroef 4,8 x 60 mm is ontworpen voor houtdikte van 25 - 34 mm en max. breedte 145 mm. Gebruik de HDS montageklem voor houtbreedte van 110 - 150 mm. Aanbevolen toerental: 400-1200 omw/min.

Soort kop:	Cilindrische kop
Materiaal:	Roestvrij staal A2
Oppervlakte behandeling:	
Corrosieklasse:	C4

Artikel nr.	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Draadlengte (mm)	Kop diameter (mm)	Aandrijving	ESSBOX Nr.	Aantal ESSBOX (st)	ESSBOX per masterbox	Masterbox per pallet
701562	4,8	60	30	5	TX15	203	250	8	64

## VLONDERSCHROEF CILINDRISCH HDS SYSTEEM A4



### Toepassing en omgeving

ESSVE HDS vlonderschroeven (A4) zijn geschikt voor de onzichtbare installatie van geïmpregneerde terrasplanken. De schroef wordt aan de zijkant van de terrasplank bevestigd met behulp van een speciaal aangepaste bit en het HDS installatiegereedschap. A4 kwaliteit wordt aanbevolen om de verkleuring door de zuren uit het hout rondom de schroef te voorkomen. Voor gebruik buiten.

### Omschrijving

De schroef is gemaakt van roestvrij en zuurbestendig staal A4. De pijlvormige punt minimaliseert het risico van splintering en vermindert het aandraaimoment. De draad onder de kop creëert een hoge klemkracht tussen de terrasplank en de ondersteunende balk. De cilindrische kop is nauwelijks zichtbaar na bevestiging in het hout. De schroef is voorzien van een TX aandrijving en voldoet aan de CE vereisten van EN14592.

### Montage

Vlonder schroef 4,8 x 50 mm is ontworpen voor houtdikte 19 - 25 mm. Vlonderschroef 4,8 x 60 mm is ontworpen voor houtdikte van 25 - 34 mm en max. breedte van 145 mm. Gebruik de HDS montageklem voor houtbreedte van 110 - 150 mm. Aanbevolen toerental: 400-1200 omw/min.

Soort kop:	Cilindrische kop
Materiaal:	Roestvrij staal A4
Oppervlakte behandeling:	
Corrosieklasse:	C5

Artikel nr.	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Draadlengte (mm)	Kop diameter (mm)	Aandrijving	ESSBOX Nr.	Aantal ESSBOX (st)	ESSBOX per masterbox	Masterbox per pallet
701550	4,8	50	30	5	TX15	203	250	8	64
701560	4,8	60	30	5	TX15	203	250	8	64

## VLONDERSCHROEF CILINDRISCH ESSDECK MAX CORSEAL C4



ook als bulk verpak-  
kingen leverbaar

### Toepassing en omgeving

ESSVE vlonderschroef ESSDECK Max bedoeld voor de installatie van houten vloeren, hekwerken enz. Op houten balken / balken. De schroef heeft een grotere diameter in vergelijking met onze standaard klassieke vlonderschroef en is gemaakt van dezelfde hoogwaardige staalsoort als onze constructieschroeven en ESSDRIVE houtschroef, voor toepassingen met hogere eisen, zoals grote vlonders, vlonders op verschillende niveaus en terrassen die onderhevig zijn aan grotere bewegingen.

### Omschrijving

De schroef is gemaakt van gehard koolstofstaal met CorrSeal-oppervlaktebehandeling. Uitgerust met TX-aandrijving. De schroef heeft een freesfunctie aan het begin van de draad waardoor voorboren overbodig is (behalve voor tropisch hardhout), hij heeft een bovenste klemdraad die een hoge klemkracht genereert om krom getrokken planken weer recht te maken. Wanneer gemonteerd, zorgt de klem Schroefdraad ervoor om de plank op zijn plaats te houden, ondanks de kleinere kop heeft deze schroef dezelfde of hogere aandrukkraft dan traditionele vlonderschroeven. De kleine cilindrische kop is voorzien van freesribben, voor een verzonken afwerking. Een ander voordeel van deze kop is dat de plank niet teveel aangeklemd wordt om splijten van het uiteinde te voorkomen.

### Montage

Aanbevolen toerental: 400-1200 omw/min.

Soort kop:	Cilindrische kop
Materiaal:	Gehard staal
Oppervlakte behandeling:	CorrSeal
Corrosieklasse:	C4

Artikel nr.	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Draadlengte (mm)	Kop diameter (mm)	Aandrijving	ESSBOX Nr.	Aantal ESSBOX (st)	ESSBOX per masterbox	Masterbox per pallet
503542	4,8	42		5	TX20	203	250	8	64
503555	4,8	55		5	TX20	203	250	8	64
503575	4,8	70		5	TX20	203	250	8	64

## VLONDERSCHROEF CILINDRISCH ESSDECK MAX A2



ook als bulk verpak-  
kingen leverbaar

### Toepassing en omgeving

ESSVE vlonderschroef ESSDECK Max bedoeld voor de installatie van houten vloeren, hekwerken enz. Op houten balken / balken. De schroef heeft een grotere diameter in vergelijking met onze standaard klassieke vlonderschroef en is gemaakt van dezelfde hoogwaardige RVS A2 kwaliteit als onze ESSDRIVE RVS A2 houtschroef, voor toepassingen met hogere eisen, zoals grote vlonders, vlonders op verschillende niveaus en terrassen die onderhevig zijn aan grotere bewegingen.

### Omschrijving

De schroef is gemaakt van roestvrij staal A2. Uitgerust met TX-aandrijving. Ondanks dat de schroef een freesfunctie heeft adviseren wij om voor te boren, zeker in tropisch hardhout. Hij heeft een bovenste klemdraad die een hoge klemkracht genereert om krom getrokken planken weer recht te maken. Wanneer gemonteerd, zorgt de klem Schroefdraad ervoor om de plank op zijn plaats te houden, ondanks de kleinere kop heeft deze schroef dezelfde of hogere aandrukkraft dan traditionele vlonderschroeven. De kleine cilindrische kop is voorzien van freesribben, voor een verzonken afwerking. Een ander voordeel van deze kop is dat de plank niet teveel aangeklemd wordt om splijten van het uiteinde te voorkomen.

### Montage

Aanbevolen toerental: 400-1200 omw/min.

Soort kop:	Cilindrische kop
Materiaal:	Roestvrij staal A2
Oppervlakte behandeling:	
Corrosieklasse:	C4

Artikel nr.	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Draadlengte (mm)	Kop diameter (mm)	Aandrijving	ESSBOX Nr.	Aantal ESSBOX (st)	ESSBOX per masterbox	Masterbox per pallet
593542	4,8	42		5	TX20	203	250	8	64
593555	4,8	55		5	TX20	203	250	8	64
593575	4,8	75		5	TX20	203	250	8	64



# SLAGPLUG VERZONKEN KOP C1



C1

## Toepassing en omgeving

ESSVE slagpluggen zijn geschikt voor eenvoudigere installatie van latten, plinten, voeringen, fittingen, kasten etc. in materialen zoals beton, massieve baksteen, steenmateriaal en holle platen / elementen. Voor gebruik binnenshuis.

## Omschrijving

Een speciale geribbelde nagel zit vooraf gemonteerd in de plug. De plug heeft een korte expansiesectie voor vaste homogene materialen zoals hierboven beschreven. De plug is gemaakt van nylon. Pozidriv PZ2 (kruis) aandrijving.

## Montage

Bij de 10 mm variant worden de plug en nagels los in de verpakking geleverd en moet de plug eerst in het gat worden geduwd. Vervolgens wordt de nagel erin geslagen. Door de PZ2 aandrijving kan de nagelplug eenvoudig worden verwijderd.

Soort kop:	Verzonken
Materiaal:	Gehard Staal
Oppervlakte behandeling:	Verzinkt
Corrosieklasse:	C1

Artikel nr.	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Opspan lengte (mm)	Montage diepte	Aandrijving	ESSBOX Nr.	Aantal ESSBOX (st)	ESSBOX per masterbox	Masterbox per pallet	
304801	5	37	15	22	PZ2	204	200	6	80	N
304803	5	47	25	22	PZ2	304	200	4	80	N
304805	6	40	10	30	PZ2	304	200	4	80	J
304807	6	55	25	30	PZ2	304	150	4	80	J
304809	6	67	37	37	PZ2	304	100	4	80	N
304811	6	80	50	30	PZ2	304	100	4	80	J
304813	8	60	25	35	PZ2	304	100	4	80	J
304815	8	75	40	35	PZ2	304	75	4	80	J
304817	8	100	65	35	PZ2	304	70	4	80	J
304819	8	120	85	35	PZ2	304	60	4	80	N
304821	10	100	50	50	PZ2	206	35	4	80	N
304823	10	120	70	50	PZ2	206	35	4	80	N

## SPANHULS C1



C1

### Toepassing en omgeving

De ESSVE spanhulzen zijn ontworpen voor lichte installatie en voor doorboorinstallatie in beton, baksteen of steenmateriaal. De spanhuls is geschikt waar brandeisen worden gesteld aan de bevestiging of waar korte insteekdieptes vereist zijn. voor het installeren van houten / stalen balken evenals dorpelinstallatie, spijkerlatten voor verlaagde plafonds etc. Voor gebruik binnen.

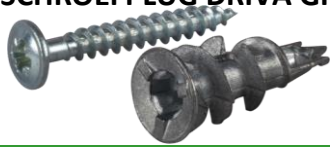
### Omschrijving

De spanhuls is buisvormig en is gemaakt van gehard verstaal, met een blank verzinkte oppervlaktebehandeling. Wanneer de spanhuls in het voorgeboorde gat wordt geslagen, wordt deze iets samengedrukt. Het kenmerk van het verstaal om zijn oorspronkelijke vorm terug te krijgen, betekent dat de spanhuls in het gat uitzet. De parallelle opening over lengte van de spanhuls resulteert in een groot contactvlak met het basismateriaal, wat een veilige en sterke bevestiging geeft.

Materiaal:	Gehard Staal
Oppervlakte behandeling:	Verzinkt
Corrosieklasse:	C1

Artikel nr.	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Klembereik (mm)			ESSBOX Nr.	Aantal ESSBOX (st)	ESSBOX per masterbox	Masterbox per pallet	
305205	5	50	30			202	100	12	64	N
305207	6	30				202	100	12	64	N
305209	6	60	30			203	100	8	64	J
7305209	6	60	30			- /st.	2000			N
305213	8	70	30			204	100	6	64	N
7305213	8	70	30			- /st.	1000			N
305211	6	80	50			203	100	8	64	J
305216	8	90	50			304	100	4	64	N
7305216	8	90	50			- /st.	1000			N
305217	8	110	70			203	50	8	64	N
7305217	8	110	70			- /st.	900			N
305221	8	130	90			204	50	6	64	N
305219	8	150	110			204	50	6	64	N
305005	8	32	Oog			204	90	6	64	N

## INSCHROEFPLUG DRIVA GIPS METAAL C1



C1

### Toepassing en omgeving

De ESSVE inschroefpluggen Driva zijn geschikt voor snelle en veilige bevestiging in gipsplaten, gips en polyurethaan wandelementen. Voor gebruik binnenshuis.

### Omschrijving

De inschroefplug Driva is gemaakt van zink en de schroef is blank verzinkt. Geschikt voor een materiaaldikte tot max. 12 mm, waarbij de schroef een bolkop heeft.

Artikel nr.	Lengte (mm)	Kop diameter (mm)	ESSBOX Nr.	Aantal ESSBOX (st)	ESSBOX per masterbox	Masterbox per pallet
645035	35	9	204	100	6	48
645050	50	8	204	100	6	48

J  
N



### Toepassing en omgeving

ESSVE Duck Foot is een nieuwe, gepatenteerde gipsplaatbevestiging welke gemakkelijk en snel een sterke en veilige montage in zowel enkele als dubbele gipsplaten biedt. Ideale toepassingsgebieden zijn modulaire plankrails, beugels, bovenkasten, tv-houders, lampen etc.

### Omschrijving

Duck Foot werkt in zowel enkele als dubbele gipsplaten. De geïntegreerde boor zorgt ervoor dat het gat de juiste afmetingen heeft. De meegeleverde schroef is 5 mm en geschikt voor een te bevestigen materiaaldikte tot max. 22 mm. De installatie wordt uitgevoerd met een schroevendraaier en de aandrijving is Philips PH2 (kruis).

Artikel nr.	Lengte (mm)	Schroefmaat (mm)	Kop diameter (mm)	Wanddikte (mm max)	ESSBOX Nr.	Aantal ESSBOX (st)	ESSBOX per masterbox	Masterbox per pallet
191140	70	5.0	10	22	204	35	6	64

J



ook als bulk verpakkingen leverbaar

### Toepassing en omgeving

De ESSVE universele pluggen zijn geschikt voor bevestiging in beton, natuursteen, baksteen, lichtgewicht beton, holle baksteen en plaatmateriaal. Lichtgewicht beton is ook bekend als Leca, Ytong, Siporex, blauw beton etc.

### Omschrijving

De plug is zo ontworpen dat de schroef het schroefdraad in de onderkant van de plug opneemt en zich daarmee vastdraaid. Daarmee trekt de plug samen en zet uit. Afhankelijk van het materiaal waarin de plug wordt gebruikt (hard, poreus, holle baksteen of plaatmateriaal) kan deze in verschillende mate uitzetten. In harde materialen wordt alleen de plug samengetrokken, terwijl deze in holle baksteen/plaatmateriaal tot een bal kan worden samengetrokken. De plug heeft sterke vleugels, welke voorkomen dat de plug in het gat roteert.

### Montage

De schroeflengte moet worden aangepast, zodat de minimale lengte gelijk is aan de lengte van de plug + de dikte van het te bevestigen materiaal. Gemaakt van polyethyleen en bestand tegen temperaturen tussen -50 ° C en + 80 ° C.

Artikel nr.	Diameter (mm)	Lengte (mm)	ESSBOX Nr.	Aantal ESSBOX (st)	ESSBOX per masterbox	Masterbox per pallet
50130000	5	30	202	100	12	80
50132000	6	35	202	100	12	80
50134000	8	50	204	100	6	80
50136000	8	50	203	50	8	80

J  
N  
J  
N

## UNIVERSELE PLUG NYLON



### Toepassing en omgeving

De ESSVE Nylon pluggen zijn geschikt voor bevestiging in harde materialen zoals beton, natuursteen, massieve baksteen. Tevens geschikt voor poreuze materialen zoals lichtgewicht beton, ook bekend als Leca, Ytong, Siporex, Blauw beton etc.

### Omschrijving

Uitwendige ribben voorkomen dat de nylon plug roteert. De nylon plug heeft geen kraag, waardoor hij geschikt is voor doorboorinstallatie. Door de expansie op de betreffende plaats, heeft deze nylon plug grote voordelen bij gebruik in dunne en poreuze materialen. De afmetingen 8 en 12 mm zijn verkrijgbaar in een extra lange versie. De plug is gemaakt van hoogwaardig nylon en is bestand tegen temperaturen tussen -30 ° C en + 100 ° C.

Artikel nr.	Diameter (mm)	Lengte (mm)			ESSBOX Nr.	Aantal ESSBOX (st)	ESSBOX per masterbox	Masterbox per pallet	
300000	4	20			102	200	24	80	N
110001	5	25			102	100	24	80	J
110003	6	30			202	100	12	80	J
110005	8	40			203	100	8	80	J
110017	8	65			203	50	8	80	N
110015	10	80			203	25	8	80	J
110009	12	60			202	25	12	80	N
300019	12	95			203	20	8	80	J
300021	14	70			203	20	8	80	J
300013	16	80			203	10	8	80	N
300014	20	90			203	5	8	80	N

## BIT SETS



Artikel nr.	Omschrijving	Inhoud specificatie	ESSBOX Nr.	Aantal ESSBOX (st)	ESSBOX per masterbox	Masterbox per pallet	
9980362	DISPLAY BITSET 25X 20-DELIG MET HANGER	TX+PH+PZ+R1+SL+HANGER	- /st.	1	25	0	N
9995698	BIT SET CONISCH TX 11-DELIG	BIT SET CONISCH TX 11-DELIG	102	1	24	64	J
9995696	BIT SET TX/PH/PZ/SL 21-DELIG	BIT SET TX/PH/PZ/SL 21-DELIG	202	1	12	64	J
9997002	BITSET TX 7-DELIG (VLONDER)	BITSET TX 7-DELIG (VLONDER)	- /st.	1	12	288	N
9980356	BITSET 22-DELIG MET RIEMHANGER	BITSET 22-DELIG+RIEMHANGER	- /st.	1	100	40	N

# Contact informatie

Hoge Eng West 14, 3882 TR Putten  
Tijsselingstraat 2, 3861 RP Nijkerk

Telefoon +31 341 36 96 36

Whatsapp +31 341 36 96 36

E-mail [verkoop@jecor.nl](mailto:verkoop@jecor.nl)

Openingstijden:

ma. t/m vr. van 07.15 t/m 17.00 uur



*net iets meer*