

Centermateriaal voor de houten betonmal

Bent u actief in de timmer- of bekistingsindustrie en op zoek naar **betrouwbaar BST10 en BST16 centermateriaal**? Wij leveren hoogwaardige componenten die perfect aansluiten op de eisen van producenten van houten betonmallen en prefab bekistingen.

Met ons assortiment bent u verzekerd van een **efficiënt productieproces, maatvastе bekistingen en langdurig herbruikbare oplossingen**.

Ons aanbod:

- Moerplaten – sterk, slijtvast en ideaal voor een stabiele krachtverdeling
- Volgplaten – voor optimale ondersteuning en nauwkeurige positionering
- Centerbouten (BST10 / BST16) – robuust, maatvast en geschikt voor intensief gebruik
- Moeren – betrouwbaar, duurzaam en perfect passend binnen het systeem
- Diverse toebehoren – alles wat u nodig heeft voor een complete oplossing

Wij onderscheiden ons door:

Constante kwaliteit en nauwkeurige maatvoering

Snelle en flexibele levering

Praktische kennis van de bekistingsbouw

Mogelijkheid tot maatwerk en klantspecifieke oplossingen

Of het nu gaat om seriewerk of specialistische projecten: wij zorgen ervoor dat u kunt rekenen op **sterke verbindingen, minimale stilstand en maximale efficiëntie**.

Tabel geldt alleen voor centerpen in combinatie 2D hoge moer! 1 kN = 100 kg. 10 Nm = 1 kilo.

Type centerpen	Staal kwaliteit	Aandraai moment (Nm)	Veilige axiale belasting (kN)	Breuk kN
BST10	St37.2	10 Nm	ca.5 kN	14,4 kN
BST16	St37.2	20 Nm	ca.10 kN	45 kN

“Ongevoelig voor trillingen”



Warmgewalst rond staal. Slijtvast, goed buig- en lasbaar,

“BST Systeem – totaal oplossing sinds 2010”



Voordat u begint, controleert u het product zorgvuldig. Ziet u beschadigingen, gebruik het dan niet. Gebruik het product altijd in de originele staat en alleen waarvoor het bedoeld is, om letsel en schade te voorkomen.

Tijdens het gebruik draagt u een veiligheidsbril, handschoenen en veiligheidsschoenen om uzelf goed te beschermen.

Houd er rekening mee dat het product niet geschikt is voor hijswerkzaamheden, het zekeren van lading tijdens transport of voor langdurige inbouw. Gebruik het daarom uitsluitend op de juiste manier en in de juiste situatie.

Kort gezegd: ST37.2 is een mild staal dat vooral wordt gekozen vanwege de goede lasbaarheid en lage kostprijs, niet vanwege extreme sterkte.

"Wij zijn niet aansprakelijk voor typ- of drukfouten in deze documentatie." valt je wat, op zeg het ons!

Op zoek naar een betrouwbare leverancier? Neem contact op met ons en ontdek wat wij voor uw productieproces kunnen betekenen.

Skabergh B.V.

Goorsestraat 4f
's-Heerenberg

www.skabergh.nl

info@skabergh.nl



Schroeven voor de houten betonmal

Skanbergh: Krachtige Verbindingen voor de Timmerindustrie

Bij Skanbergh bieden we spaanplaatschroeven en slotbouten van topkwaliteit voor de timmer- en mallemakerij. Onze producten zijn sterk, duurzaam en precies wat je nodig hebt om snelle, betrouwbare verbindingen te maken.

Ons Assortiment

- Spaanplaatschroeven: Verzinkt voor optimale bescherming tegen corrosie, perfect voor het bevestigen van houten platen en mallen.
- Slotbouten: Ideaal voor zware toepassingen, bieden ze krachtige bevestigingen voor structuren die intensief belast worden.

Waarom kiezen voor Skanbergh?

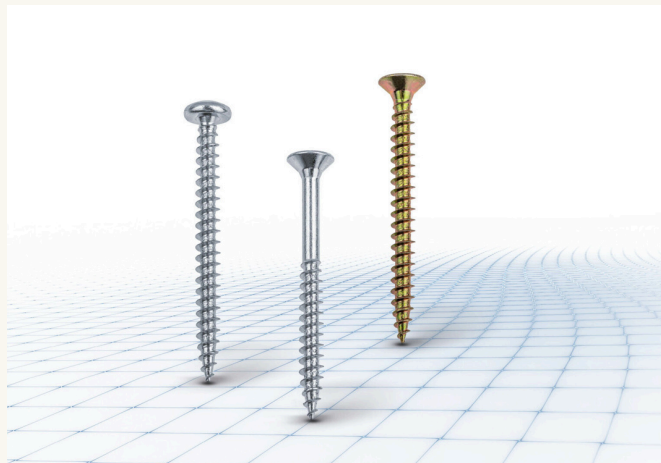
- Betrouwbaarheid: Onze producten zijn getest onder de meest veeleisende omstandigheden.
- Duurzaam: Kwaliteit die standhoudt, zelfs in de zwaarste omgevingen.
- Snel en efficiënt: Makkelijk te monteren voor maximale productiviteit.

Maak sterke en langdurige verbindingen met Skanbergh. Ontdek ons assortiment en verhoog de efficiëntie van je projecten!

Bij Skanbergh hechten we enorm veel belang aan de verpakking van onze producten. Daarom investeren we fors in een gestandaardiseerde en logistiek geoptimaliseerde uitstraling voor onze producten.

"Wij zijn niet aansprakelijk voor typ- of drukfouten in deze documentatie." valt je wat, op zeg het ons!

“Van
spaanplaat Schroef
tot slotbout”



“Kwaliteit staat bij
ons centraal”

“Uw leverancier
voor de
mallemaker”



Skanbergh B.V.

Goorsestraat 4f
's-Heerenberg

www.Skanbergh.nl

info@Skanbergh.nl

Schuurmateriaal voor de houten betonmal

De juiste schuurmiddelen voor perfect houtwerk

Of u nu massief hout, fineer of vezelplaat bewerkt, de juiste voorbereiding is essentieel voor een professioneel resultaat. Bij het schuren van uw werkstukken komt het aan op precisie: grof schuren om vorm en profiel te bepalen, fijnschuren voor een glad oppervlak, of tussenschuren tussen laklagen voor een perfecte afwerking.

Wij bieden een breed assortiment schuurmiddelen voor **handmatig gebruik, handschuurmachines én stationaire machines**, zodat u altijd het juiste gereedschap bij de hand heeft. Van schuurpapier en schuurblokken tot schuurbanden en lamellenschijven – elk product is ontworpen om uw houtwerk optimaal voor te bereiden op beits, lak of olie.

Waarom kiezen voor onze schuurmiddelen?

- Voor elk materiaal en elke afwerking het juiste gereedschap
- Geschikt voor zowel grof als fijn werk
- Betrouwbare kwaliteit voor professioneel gebruik

Bereid uw hout perfect voor, bespaar tijd en zorg voor een resultaat waar u trots op kunt zijn. Met onze schuurmiddelen haalt u het maximale uit elk project.

Benieuwd hoe onze gecoate schuurmiddelen in de praktijk werken? Vraag ons gewoon om **Skanbergh** en wij komen bij je langs voor een demo. Zo kun je zelf zien hoe onze producten presteren, tips krijgen van onze experts én ontdekken welke oplossing het beste bij jouw klus past. Geen gedoe, gewoon ervaren, proberen en overtuigd raken!

"Wij zijn niet aansprakelijk voor typ- of drukfouten in deze documentatie." valt je wat, op zeg het ons!

“Uw slijptoeepassing is
bij ons in goede
handen”



“Krachtig en
betrouwbaar”

“Uw leverancier
voor de
mallemaker”



Skanbergh B.V.

Goorsestraat 4f
's-Heerenberg

www.Skanbergh.nl

info@Skanbergh.nl

Lijmen en kitten voor de houten betonmal

1. De Ruggengraat: D3-Houtlijm

De vakman grijpt eerst naar de fles D3-lijm. Dit is de lijm voor het "echte" constructiewerk.

- De Verbinding: De D3-lijm dringt diep in de vezels van het hout. Zodra de lijmtangen erop gaan, ontstaat er een verbinding die sterker is dan het hout zelf.
- Het Resultaat: Een starre, glas-harde lijmmaad. Perfect voor pen-en-gatverbindingen of het lamineren van balken. Het hout kan geen kant meer op; de basis staat als een huis.

2. Het Pantser: MS-Polymeerkit

- De Afdichting: Bij het assembleren van de houten betonmal worden de hoeken ingespoten met polymeer. Terwijl de D3-lijm de houten delen op hun plek houdt, zorgt de polymeer voor een elastische, vloeistofdichte barrière.
- De Kracht: Zelfs als het hout gaat werken door de hitte van het uithardende beton of de vochtigheid in de fabriek, geeft de polymeerkit mee zonder te scheuren.

Waarom deze combinatie "Beter en Krachtiger" is:

- D3-lijm levert de treksterkte en de stijfheid die nodig is voor maatvastheid.
- Polymeerkit levert de slagvastheid en de dichting die nodig is voor duurzaamheid en hergebruik van de mal.

Samen zorgen ze ervoor dat een bekisting niet alleen de eerste stort overleeft, maar honderden keren maatvast blijft onder de meest brute omstandigheden in de betonindustrie. Maak je momenteel mallen die intensief hergebruikt worden, of zoek je een oplossing voor eenmalige, complexe vormen.

"Wij zijn niet aansprakelijk voor typ- of drukfouten in deze documentatie." valt je wat, op zeg het ons!

“lijm voor het
echte werk”



“Anti-scheur en
flexibel”

“Uw leverancier
voor de
mallemaker”



Skandergh B.V.

Goorsestraat 4f
's-Heerenberg

www.Skandergh.nl

info@Skandergh.nl