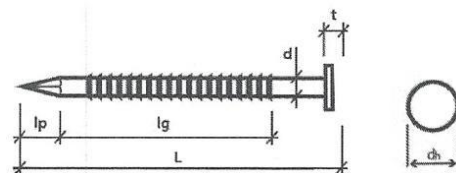




DECLARATION OF PERFORMANCE (EN)
No. DOP016494



1. Unique identification code of the product-type: 016494 DECKING SCREW 4,2X55MM 200-P

Dimensions (d x L)	Threaded length (lg) mm	Head diameter (dh) mm	Head area mm ²	Head thickness (t) mm	Point length (lp) mm
4,2 x 30	28,5	6,99	38,36	4,025	6

2. Intended use or uses of the construction product: Used for wood and timber structures

3. Manufacturer:

Hard Head

Jula AB, Box 363, SE-532 24 SKARA, SWEDEN

4. Authorized representative: not applicable

5. System of assessment and verification of constancy of performance of the construction product: system 3

6. a) Harmoniserad standard: EN 14592:2008+A1:2012
Notified body: Strojirensky zkusebni ustav s.p, NB: 1015

7. Declared performance (typical values)

Dimensions	Withdrawal parameter $f_{ax,k}$ [N/mm ²]	Head pull-through parameter $f_{head,k}$ [N/mm ²]	Yield moment $M_{y,,k}$ (Nmm)	Tensile strength $F_{tens,max}$ (kN)	Durability	Harmonised technical specification
4,2 x 30	17,23 (perpendicular) 13,08 (parallel)	22,92 (flat head)	2867	4,83	Service class 3	EN 14592:2008+A1:2012

NPD = no prestanda determined

Torsional ratio: 2,55

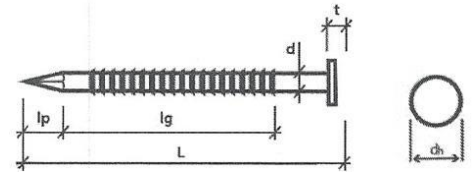
Values for withdrawal and pull-through are based on a wood density of 350 kgm³.

The performance for the product above corresponds with the declared performance. This declaration of performance was issued in compliance with Regulation (EU) No 305/2011 under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

The product CE marked in the year – 21



PRESTANDEKLARATION (SE) / DECLARATION OF PERFORMANCE
No. DOP016494



1. Produktens unika identifikationskod (artikelnummer) : 016494 TRALLSKRUV 4,2X55MM 200-P

Dimension (d x L)	Kamgängningslängd (lg) mm	Huvud diameter (dh) mm	Huvudarea mm ²	Huvudtjocklek (t) mm	Spetslängd (lp) mm
4,2 x 30	28,5	6,99	38,36	4,025	6

2. Byggproduktens avsedda användning: Används för trä – och träkonstruktioner.

3. Tillverkare:

Hard Head

Jula AB, Box 363, SE-532 24 SKARA, SWEDEN

4. Tillverkarens representant: ej relevant

5. Systemet för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda: 3

6. a) Harmoniserad standard: EN 14592:2008+A1:2012
Anmält/anmälda organ: Strojirensky zkusebni ustav s.p, NB: 1015

7. Angiven prestanda (karakteristisk värden)

Dimension	Utdragningsprov $f_{ax,k}$ [N/mm ²]	Genomdragnings prov $f_{head,k}$ [N/mm ²]	Flytmoment $M_{y,,k}$ (Nmm)	Draghållfasthet $F_{tens,max}$ (kN)	Hållbarhet	Harmoniserad teknisk specifikation
4,2 x 30	17,23 (vinkelrätt) 13,08 (parallell)	22,92 (flat head)	2867	4,83	Service class 3	EN 14592:2008+A1:2012del

NPD = no prestanda determined / ingen prestanda fastställd

Vridmomentsförhållande: 2,55

Värden för utdrag och genomdragningsprov är baserade på en karakteristisk densitet på 350kg m³.

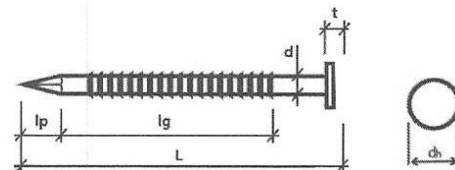
Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestanda. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Produkten CE märktes år – 21



YTELSESERKLÆRING (NO) / DECLARATION OF PERFORMANCE
Nr. DOP016494

1. Produktets entydige identifikasjonskode: 016494 TERRASSESKRUE 4,2X55MM 200-PK



Dimensjon (d x L)	Kamgjengelengde (lg) mm	Hodediameter (dh) mm	Hodearea mm ²	Hodetykkelse (t) mm	Spisslengde (lp) mm
4,2 x 30	28,5	6,99	38,36	4,025	6

2. Produsentens tilskitede bruksområder for byggevaren: Brukes til tre og trekonstruksjoner.

3. Produsent:

Hard Head

Jula AB, Box 363, SE-532 24 SKARA, SWEDEN

4. Produsentens representant: Ikke relevant.

5. Systemet for vurdering og kontroll av byggevarens ytelse: system 3

6. a) Harmoniserad standard: EN 14592:2008+A1:2012
Anmält/anmälda organ: Strojirensky zkusebni ustav s.p, NB: 1015

7. Angitt ytelse (karakteristiske verdier)

Dimensjon	Uttrekkskapasitet $f_{ax,k}$ [N/mm ²]	Gjennomtrekkingskapasitet $f_{head,k}$ [N/mm ²]	Flytemoment $M_{y,,k}$ (Nmm)	Strekfasthet $F_{tens,max}$ (kN)	Holdbarhet	Harmonisert teknisk spesifikasjon
4,2 x 30	17,23 (vinkelrett) 13,08 (parallell)	22,92 (flat head)	2867	4,83	Service class 3	EN 14592:2008+A1:2012

NPD = no prestanda determined / ingen ytelse angitt

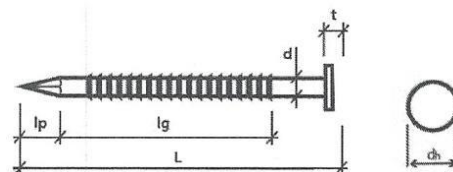
Vridmomentsförhållande: 2,55.

Verdiene for uttrekk og gjennomtrekking er basert på en materialtetthet på 350 kg/m³.

Ytelsen for produktene ovenfor er i overensstemmelse med den angitte ytelsen. Denne ytelseserklæringen er utstedt i samsvar med forordning (EU) nr. 305/2011 på eget ansvar av produsenten som er angitt ovenfor.

Produktet ble CE-merket år – 21

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH (PL) / DECLARATION OF PERFORMANCE
No. DOP016494**



1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu: 016494 WKREŃ.TARAS. 4,2x55MM 200SZT

Wymiary (d x L)	Długość gwintu (lg) mm	Średnica łba (dh) mm	Obszar główny mm ²	Grubość łba (t) mm	Długość szpica (lp) mm
4,2 x 30	28,5	6,99	38,36	4,025	6

2. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie: Zastosowanie do drewna - i konstrukcji drewnianych

3. Nazwa producenta

Hard Head

Jula AB, Box 363, SE-532 24 SKARA, SWEDEN

4. Upoważniony przedstawiciel: nie dotyczy

5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu: system 3

6. a) Norma zharmonizowana: EN 14592:2008+A1:2012
Jednostka notyfikowana/jednostki notyfikowane: Strojirensky zkusebni ustav s.p, NB: 1015

7. Deklarowane właściwości użytkowe (wartości charakterystyczne)

Wymiary	Próba wytrzymałości na wyciąganie $f_{ax,k}$ [N/mm ²]	Próba wytrzymałości na przeciąganie $f_{head,k}$ [N/mm ²]	Moment uplastycznienia $M_{y,,k}$ (Nmm)	Wytrzymałość na rozciąganie $F_{tens,max}$ (kN)	Trwałość	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
4,2 x 30	17,23 (prostopadły) 13,08 (równoległe)	22,92 (flat head)	2867	4,83	Service class 3	EN 14592:2008+A1:2012

NPD = no prestanda determined / nie podano właściwości

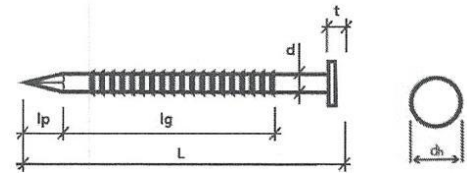
Współczynnik wytrzymałości na skręcanie: 2,55

Wartość przesunięcia i wyciągu oparta jest na gęstości drewna 350 kg m³.

Właściwości użytkowe powyższego produktu są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych została wydana zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Wyrób oznakowany znakiem CE w roku – 21

LEISTUNGSERKLÄRUNG (DE) / DECLARATION OF PERFORMANCE
No. DOP016494



1. Eindeutiger Identifikationscode des Produkttyps: 016494 SELBSTSCHNEIDENDE SCHRAUBE 4,2X55MM 200-P

Maße (d x L)	Gewindelänge (lg)mm	Kopfdurchmesser (dh)(dh)mm	Kopffläche mm ²	Kopfdicke (t)mm	Spitzenlänge (lp)mm
4,2 x 30	28,5	6,99	38,36	4,025	6

2. Vorgesehene(r) Verwendungszweck(e) des Bauprodukts: Für Holz und Holzkonstruktionen

3. Hersteller:

Hard Head

Jula AB, Box 363, SE-532 24 SKARA, SWEDEN

4. Bevollmächtigter: nicht zutreffend

5. System zur Bewertung und Prüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts: System 3

6. a) Harmonisierte Norm: : EN 14592:2008+A1:2012
 Benannte Stelle: Strojirensky zkusebni ustav s.p, NB: 1015

7. Angegebene Leistung (typische Werte)

Maße	Ausziehparameter fo _{x,t} [N/mm']	Kopfdurchziehparameter f _{he,d,k} [N/mm ²]	Fließmoment My _{„k} (Nmm)	Zugtragfähigkeit F _{tens,max} (kN)	Dauerhaftigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
4,2 x 30	17,23 (vinkelrätt) 13,08 (parallel)	22,92 (flat head)	2867	4,83	Service class 3	EN 14592:2008+A1:2012del

NPD = keine Leistung ermittelt

Drehmomentverhalten: 2,55

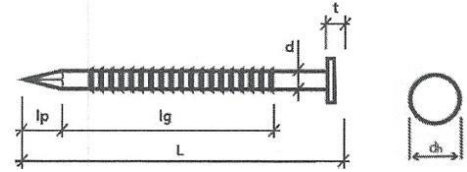
Werte für für Entnahme und Durchzug basieren auf einer Holzdicke von 350 kgm³ (C24).

Die Leistung des oben genannten Produkts entspricht der angegebenen Leistung. Diese Leistungserklärung wurde in Übereinstimmung mit Verordnung (EU) Nr. 305/2011 unter der alleinigen Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt.

CE-Kennzeichnung des Produkts im Jahr : – 21

SUORITUSTASOILMOITUS (FI) / DECLARATION OF PERFORMANCE

No. DOP016494



1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste: 016494 TERASSIRUUVI 4 4,2X55MM 200-PK

Mitat (d x L)	Kamman pituus (lg)mm	Kannan halkaisija (dh)mm	Kannan ala mm ²	Kannan paksuus (t)mm	Kärjenpits (lp)mm
4,2 x 30	28,5	6,99	38,36	4,025	6

2. Rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus: Käytetään puurakenteisiin

3. Valmistaja:

Hard Head

Jula AB, Box 363, SE-532 24 SKARA, SWEDEN

4. Valtuutettu edustaja: ei sovelleta

5. Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti: järjestelmä 3

6. a) Yhdenmukaistettu standardi: EN 14592:2008+A1:2012
Ilmoitettu laitos: Strojirensky zkusebni ustav s.p, NB: 1015

7. Ilmoitettu suoritusaste (tyypilliset arvot)

Mitat	Irrutusparametri fox,t [N/mm ²]	Kannan läpiveto- parametri Th•d.k [N/mm ²]	Myötömomentti i My _{0,2} ,k(Nmm)	Vetolujuus Ftens,max (kN)	Kestävyys	Yhdenmukaistetut tekniset tiedot
4,2 x 30	17,23 (vinkelrätt) 13,08 (parallell)	22,92 (flat head)	2867	4,83	Service class 3	EN 14592:2008+A1:2012del

NPD = suoritusastea ei ole määritelty

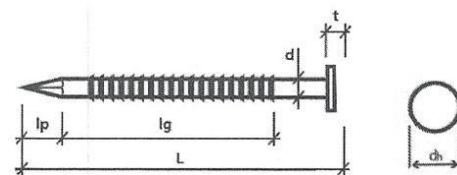
Vääntömomenttisuhte: 2,55

Ulosvetolujuuden ja kannan läpiveto-
lujuuden arvot perustuvat puun tiheyteen 350 kgm³ (C24).

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritusaste on ilmoitettujen suoritusasteojen joukon mukainen. Tämä suoritusasteoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Tuote on CE-merkitty vuonna : – 21

DÉCLARATION DE PERFORMANCE (FR) / DECLARATION OF PERFORMANCE
No. DOP016494



1. Code d'identification unique du produit type : 016494 VIS À BOIS 4,2X55MM 200-PK

Dimensions (d x L)	Longueur filetée (lg)mm	Diamètre de la tête (dh) mm	Surface de la tête mm ²	Épaisseur de la tête (t) mm	Longueur de la pointe (lp) mm
4,2 x 30	28,5	6,99	38,36	4,025	6

2. Usage(s) prévu(s) du produit de construction : Pour le bois et les structures en bois

3. Fabricant :

Hard Head

Jula AB, Box 363, SE-532 24 SKARA, SWEDEN

4. Représentant autorisé : non applicable

5. Système d'évaluation de la performance et de vérification de la constance du produit de construction : système 3

6. a) Norme harmonisée : EN 14592:2008+A1:2012
Organisme notifié : Strojirensky zkusebni ustav s.p, NB: 1015

7. Performances déclarées (valeurs représentatives)

Dimensions	Paramètre d'arrachement fax,t [N/mm']	Paramètres de traversée de la tête Fax,t [N/mm']	Capacité de traction My,,k(Nmm)	Limite d'élasticité Ftens,max (kN)	Durabilité	Spécifications techniques harmonisées
4,2 x 30	17,23 (vinkelrätt) 13,08 (parallèll)	22,92 (flat head)	2867	4,83	Service class 3	EN 14592:2008+A1:2012del

NPD = performances non déterminées

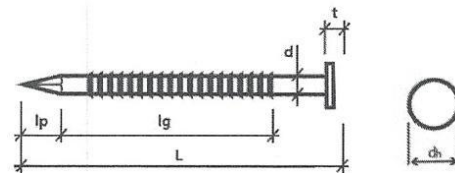
Couple de torsion : 2,55.

Les valeurs de d'arrachement et de traversée de la tête se fondent sur une densité du bois de 350 kgm³ (C24).

Les performances du produit ci-dessus correspondent aux performances déclarées. La déclaration des performances a été émise conformément au règlement (UE) n° 305/2011 sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus.

Le produit a reçu le marquage CE en : – 21

PRESTATIEVERKLARING (NL) / DECLARATION OF PERFORMANCE
No. DOP016494



1. Unieke identificatiecode van het producttype: 016494 VLONDERSCHROEVEN 4,2X55MM 200-PK

Afmetingen (d x L)	Schroefdraadlengte (lg)mm	Kopdiameter (dh)mm	Koppoppervlak mm ²	Kopdikte (t) mm	Puntlengte (lp)mm
4,2 x 30	28,5	6,99	38,36	4,025	6

2. Bedoeld gebruik of gebruiksvormen van het bouwproduct: Voor gebruik in hout en houtconstructies

3. Fabrikant:

Hard Head

Jula AB, Box 363, SE-532 24 SKARA, SWEDEN

4. Gemachtigde: niet van toepassing

5. Beoordelings- en verificatiesysteem van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct: systeem 3

6. a) Geharmoniseerde standaard: EN 14592:2008+A1:2012
 Aangemelde instantie: Strojirensky zkusebni ustav s.p, NB: 1015

7. Aangegeven prestaties (kenmerkende waarden)

Afmetingen	Uittrekparameter fo _{x,t} [N/mm ²]	Kop doortrek parameter Th••d.k [N/mm ²]	Vloegrens My,,k(Nmm)	Vloegrens My,,k(Nmm)	Duurzaamheid	Geharmoniseerde technische specificatie
4,2 x 30	17,23 (vinkelrätt) 13,08 (parallell)	22,92 (flat head)	2867	4,83	Service class 3	EN 14592:2008+A1:2012del

NPD = geen prestatie vastgesteld

Koppelverhouding: 2,55

Waarden voor tierug- en doortrekken zijn gebaseerd op een houtdichtheid van 350 kgm⁻³ (C24).

De prestatie van het bovenstaande product komt overeen met de aangegeven prestatie. Deze prestatieverklaring is afgegeven in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de uitsluitende verantwoordelijkheid van de hiervoor omschreven fabrikant.

Het product werd CE-gemarkeerd in het jaar: – 21



DECLARATION OF PERFORMANCE

Nr. DOP016494

Signed for and on behalf of the manufacturer by / Undertecknat för tillverkaren av / Undertegnet for produsenten av / W imieniu producenta podpisat / Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers von: / Valmistajan puolesta allekirjoittanut: / Signé au nom du fabricant par : / Ondertekend namens de fabrikant door:

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Fredrik B.", with a long horizontal flourish extending to the right.

Fredrik Bohman, Business area Manager

Skara 2021-03-12