

GEBRUIKERSHANDLEIDING

Hijssleutel voor kanaalplaatvloer type HS 3600, HS 3601, HS 5200, HS 5201

De hijssleutel bestaat uit de volgende onderdelen:

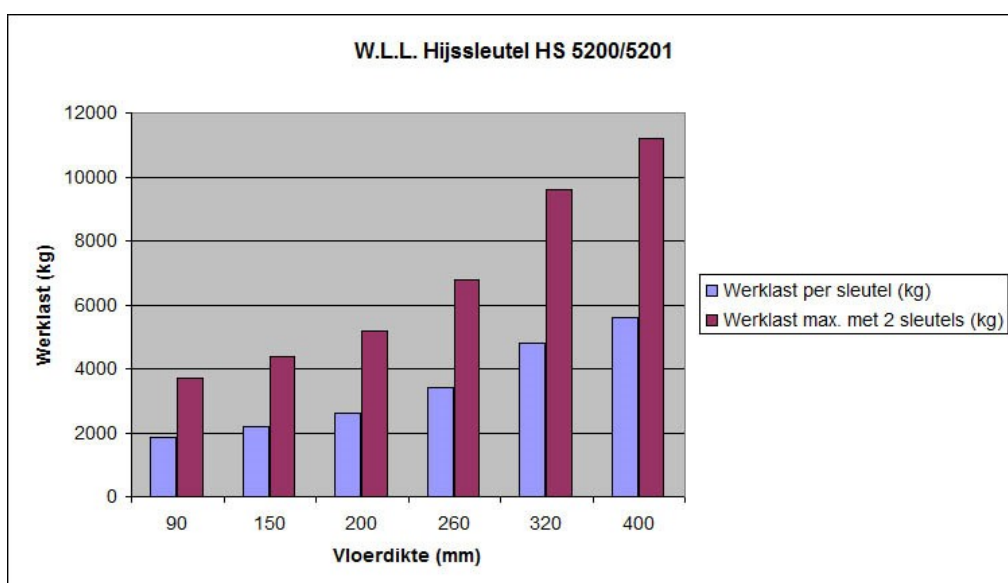
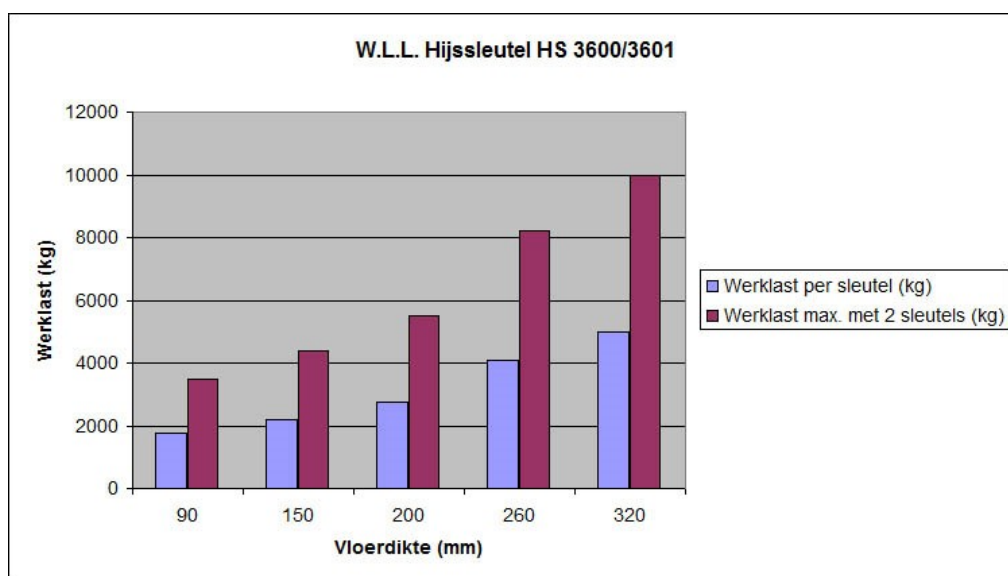
- T-vormige sleutel
- D-sluiting 6,5 ton

Het gewicht van de sleutel is circa 7,5 kg.

Versienummer	: 2016-01
Fabrikant	: Leenstra B.V.
Bezoekadres	: Tussendiepen 52, 9206 AE Drachten
Postadres	: Postbus 9, 9200 AA Drachten
Telefoon	: 0512-589700
Telefax	: 0512-510708
E-mail	: info@leenstra.nl
Internet	: www.leenstra.nl

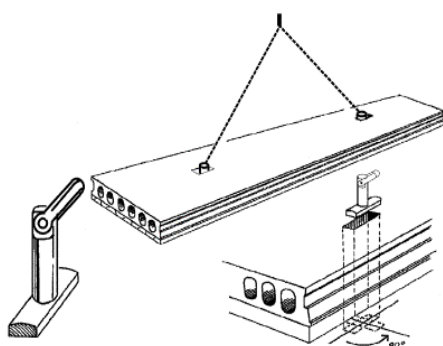
Hijssleutel HS 3600

De speciaal voor kanaalplaatvloeren ontwikkelde hijssleutel van Leenstra is een uitstekend middel om pasplaten op een veilige en eenvoudige manier te monteren.



Specificaties

Type:		HS 3600	HS 3601	HS 5200	HS 5201
Werklast per set	kg	3.500-10.000 (afhankelijk van vloerdikte)		10.400 (alleen voor vloerdikte 400)	
Geschikt voor kanaalbreedtes	mm	50 t/m 150	50 t/m 230	60 t/m 190	60 t/m 230
Steeldiameter	mm	45	45	50	50
Sparingbreedte x lengte	mm	50 x 200	50 x 270	60 x 280	60 x 310
Steellengte onder D-sluiting	mm	340	340	420	420
Geschikt voor vloerdikte	mm	150 t/m 320	150 t/m 320	400	400



Bij de keuze van het type moet vooral gelet worden op de kanaalbreedte. Deze is afhankelijk van het "fabrikaat" vloer.

De hijssleutels zijn berekend en uitgevoerd conform de richtlijnen van het publicatieblad AI 17 en volgens de CE machinerichtlijn.

De hijssleutel wordt verzinkt en compleet met geborgde D-sluiting, gebruikersinstructie en certificaten geleverd.

Controleer

- of de hijsseutels geschikt zijn voor de te hijsen plaatvloer
- de staat van de hijsseutels en let met name op beschadigingen
- de maximale hijslast
- aan de hand van het certificaat of de laatste inspectie niet meer dan 4 jaar geleden plaats heeft gevonden

Indien aan één of meerdere van bovengenoemde punten niet wordt voldaan, mag de hijsseutel niet gebruikt worden. Indien nodig kunt u contact opnemen met Leenstra B.V.

Hijsen

- Plaats de hijsseutels in de daarvoor bestemde sparingen in de plaatvloer.
- Draai beide hijsseutels 90° zodat de sluitingen van de hijsseutels naar elkaar toe wijzen.
- De hijskettingen kunnen nu worden aangeslagen (tophoek minimaal 60°); lengte tweesprong is gelijk aan hart-op-hart-maat van de sparingen.
- Na het plaatsen van de plaatvloer kunnen de hijsseutels worden uitgenomen door deze 90° te draaien.

Inspectie

De hijsseutel moet minimaal 1x per jaar geïnspecteerd worden door een deskundige. Minimaal 1x per 4 jaar moet de hijsseutel geïnspecteerd en beproefd worden. Deze inspectie en beproefing kan Leenstra B.V. voor u uitvoeren.

Indien u geen enkel risico wilt nemen, adviseren wij u de inspectie en certificering te laten uitvoeren door Leenstra B.V. of door Leenstra B.V. aangewezen personen.

Zij kennen de hijsseutel.

Onderhoud

De hijsseutel behoeft naast het schoonhouden geen verder onderhoud.

Wederverkoop in het buitenland

Indien de Leenstra hijsseutel doorverkocht wordt aan landen met een andere voertaal dan oorspronkelijk geleverd, is de verkoper verplicht deze handleiding te leveren in de voertaal van de gebruiker.

Waarschuwing

Zorg ervoor dat niemand zich in het gebied onder de last bevindt.
De plaatvloer niet met de hijsseutel aan één zijde lichten.
Verschuif de plaatvloer niet met behulp van de hijsseutel.

LEENSTRA