



CLIP UNIVERSEL

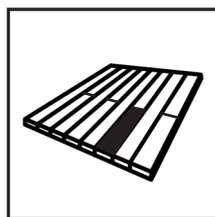
HYBRID
7-22


COBRA GLOBAL
DECKING
SYSTEM
FASTENER®

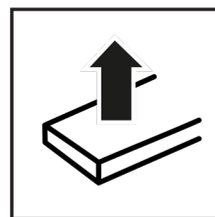


CLIP HYBRID 7-22

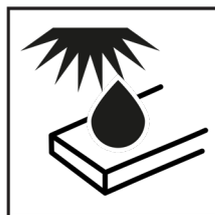
Les avantages



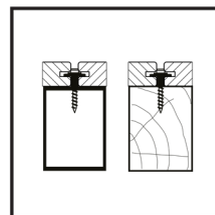
Démontage local possible



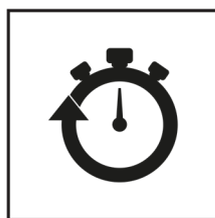
Haute résistance à l'arrachement



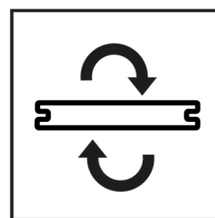
Absorbe les mouvements du platelage



Fixation sur lambourde bois & aluminium



Montage simple et rapide

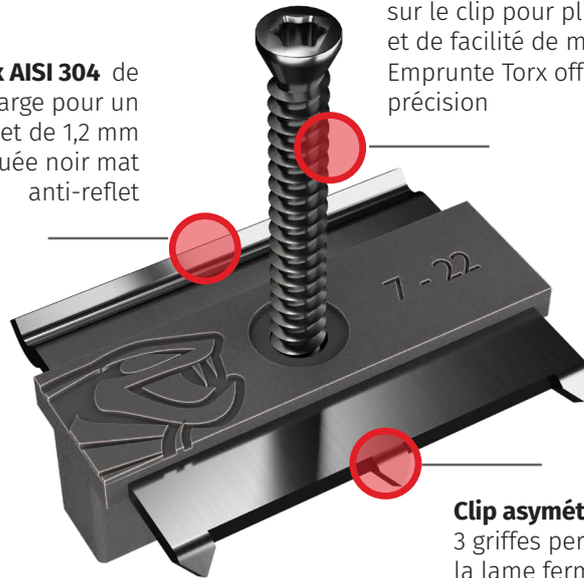


Compatible avec lames réversibles

HYBRID 7-22, UN CLIP BI-MATIÈRE Exclusif & Innovant

Ailette en inox AISI 304 de 30 mm de large pour un maintien optimal et de 1,2 mm d'épaisseur, laquée noir mat anti-reflet

Vis en inox pré-équipée en usine sur le clip pour plus de rapidité et de facilité de mise en oeuvre. Emprunte Torx offrant confort et précision



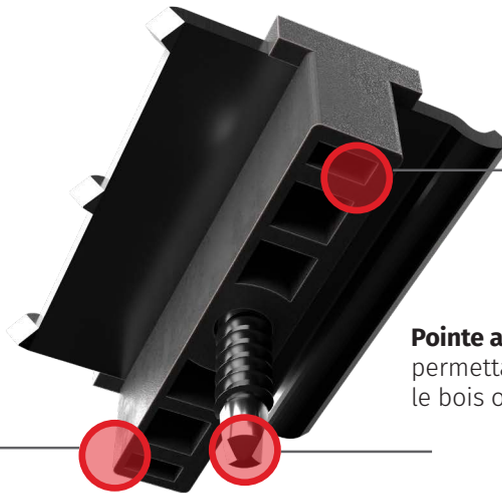

BREVETÉ
22 160 820.1


EDELSTAHL®
Rostfrei

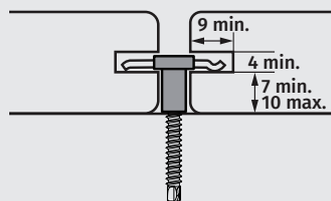
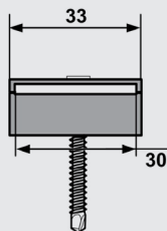
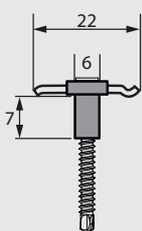
Clip asymétrique : un côté avec 3 griffes permettant de maintenir la lame fermement, un côté bombé qui facilite le positionnement de la lame suivante et permet la dilatation du bois

Corps en polypropylène noir anti-UV de 6mm de large assurant un écartement adapté et régulier entre les lames

Structure alvéolaire qui absorbe les mouvements du platelage



Pointe autoforante permettant une fixation dans le bois ou l'aluminium



ALUMINIUM



Ep. min 2mm

WOOD



Densité max.
800 kg/m³

COBRA® HYBRID 7-22

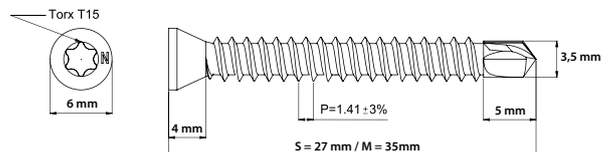
Idéal pour la pose
de terrasse en bambou



VIS DU CLIP HYBRID 7-22 S ET M

Caractéristiques de la vis

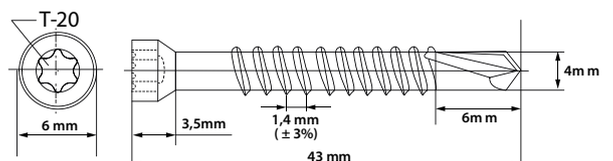
- Vis 4.2 x 27 mm taille S et 35 mm taille M en Inox AISI410
- Emprunte Torx TX15
- Pointe autoforante
- Capacité de perçage dans l'aluminium : 3 mm
- Perçage dans du bois dur d'une densité jusque 800 kg/m³
- Tête réduite de diamètre 6 mm
- Laquée noire



VIS DU CLIP HYBRID 7-22 L

Caractéristiques de la vis

- Vis 4.8 x 43 mm en Inox AISI410
- Emprunte Torx TX20
- Pointe autoforante
- Capacité de perçage dans l'aluminium : 4 mm
- Perçage dans du bois dur d'une densité jusque 900 kg/m³
- Tête réduite de diamètre 6 mm
- Laquée noire





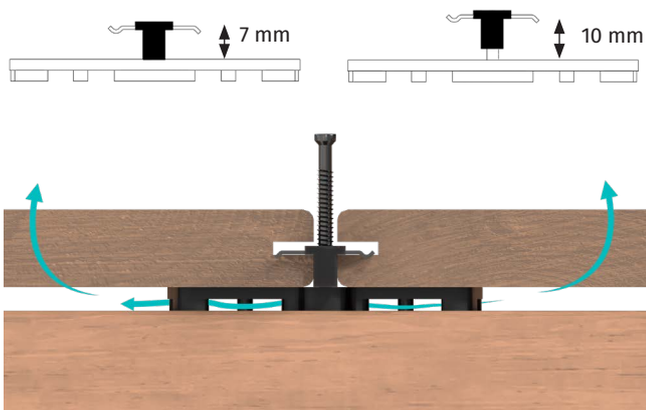
CALE AIRSPACER

Montage & avantages

La cale Cobra Airspacer **favorise la ventilation** entre la lame et la lambourde sans affecter l'action du clip de fixation et les mouvements du bois.

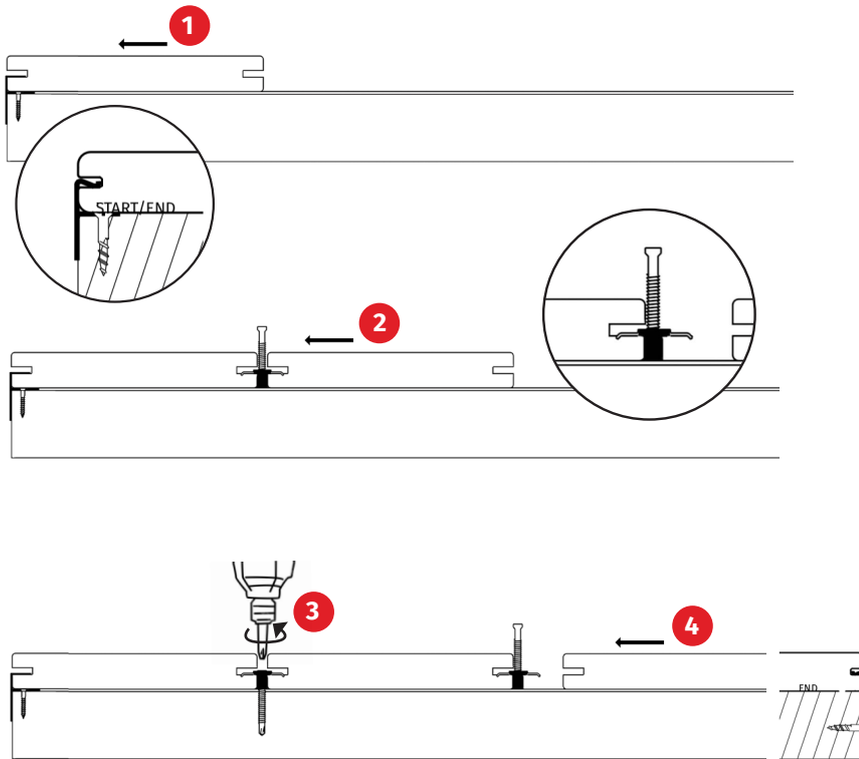
Son design adapté s'intègre parfaitement sous la base alvéolaire des clips Cobra Hybrid pour une **pose facile et rapide**.

La cale Airspacer contribue à limiter l'effet de cisaillement sur la vis de fixation.



Code FR	Code NL	Code EAN	Qté/colis	Poids (kg)
1040	2619	3700421810406	8	0,75

Installation



1. Fixer les clips Start/End en bout de lambourdes puis y engager la première lame.

2. Poser les clips Hybrid, côté griffes, dans la rainure sans les visser puis emboîter la lame suivante, côté bombé, jusqu'en butée avec la base du clip.

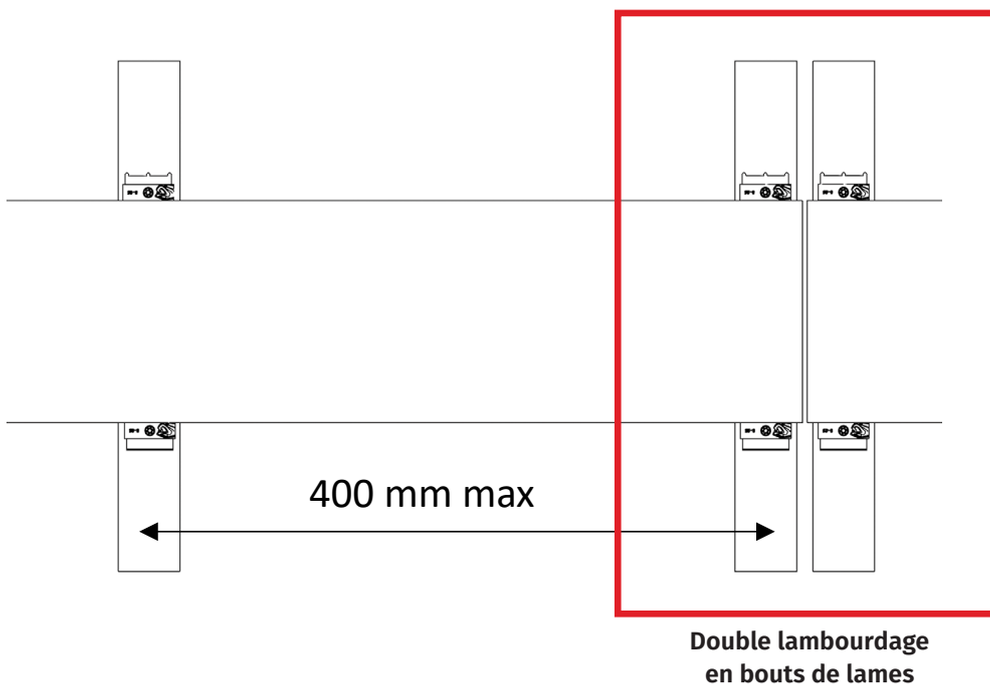
3. Visser les clips Hybrid en maintenant les lames de part et d'autre pour assurer une pose parfaitement perpendiculaire.

4. Répéter l'opération ainsi de suite et terminer avec le clip Start/end pour fixer la dernière lame.



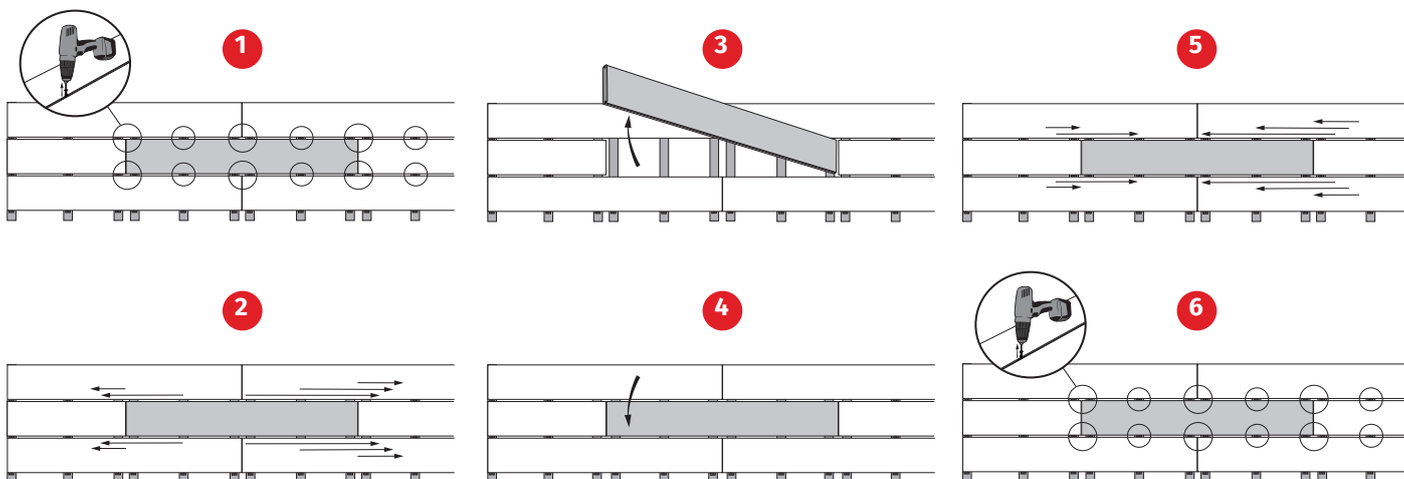
* L'usage de serre-joints est recommandé. Il facilite et optimise l'opération, permettant un vissage rapide et précis de plusieurs lames à la suite.

Règles de pose



**Double lambourrage
en bouts de lames**

Remplacement d'une lame



1. Dévisser les clips

2. Écarter les clips sur les extrémités

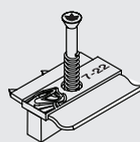
3. Retirer l'ancienne lame

4. Placer la nouvelle lame

5. Replacer les clips

6. Visser la nouvelle lame

Conditionnement



90 pcs

T 15



1 pc

± 3,2 m^{2*}

90mm

± 4,5 m^{2*}

120mm

± 5 m^{2*}

145mm

*Evaluation avec un entraxe entre lambourde de 40mm.

Tailles	Code FR	Code NL	Code EAN	Qté/colis	Qté/palette	Poids (kg)
7-22 S	FR2016	NL2920	3700421820160	8	640	0,88
7-22 M	FR1334	NL2661	3700421813346	8	640	0,88
7-22 L	FR1988	NL 2921	3700421819881	8	640	0,88