

SUPPORT

SUPOORTE REGULÁVEL PARA TERRAÇOS

TRÊS VERSÕES

A versão Small (SUP-S) permite aumentos até 37 mm, a versão Medium (SUP-M) até 220 mm e a versão Large (SUP-L) até 1025 mm. Todas as versões são reguláveis em altura.

RESISTÊNCIA

Sistema robusto apropriado para cargas elevadas. As versões Small (SUP-S) e Medium (SUP-M) resistem até 400 kg. A versão Large (SUP-L) resiste até 1000 kg.

COMPONÍVEL

Todas as versões podem ser associadas a uma respetiva cabeça para facilitar a fixação lateral ou superior à ripa, que pode ser em madeira ou alumínio. Disponível a pedido também o adaptador para azulejos.

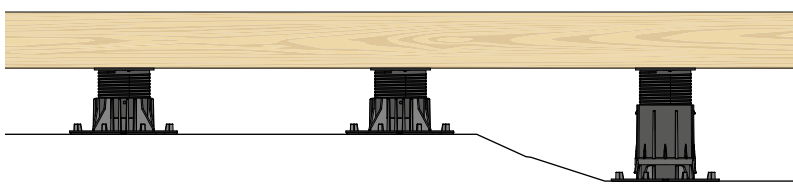
NOVO SUP-L "ALL IN ONE"

Além da sua excelente ajustabilidade e capacidade, apresenta cabeças versáteis e autonivelantes que podem corrigir automaticamente a inclinação das superfícies de instalação irregulares até 5%; graças à chave SUPLKEY, pode ser ajustado por cima para uma estabilidade máxima nos sistemas de pavimentos de ladrilhos.



CALCULATION
TOOL

UTILIZAÇÃO



MATERIAL

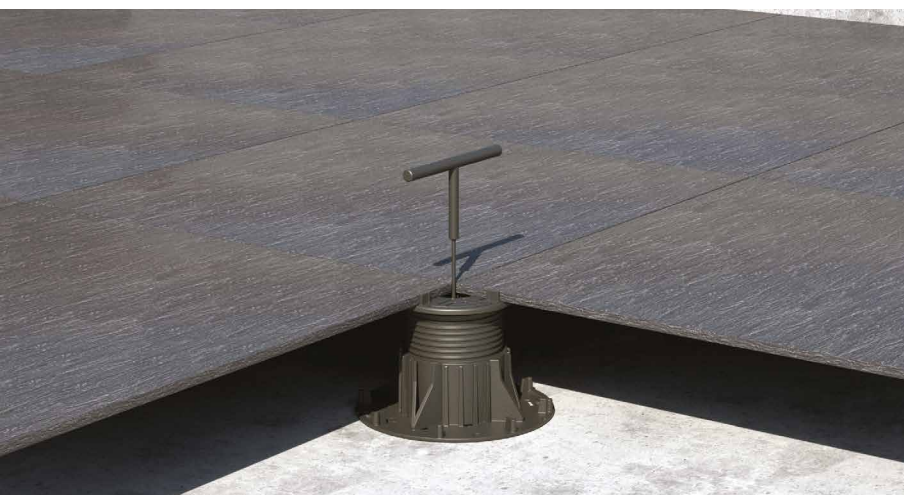
PP

polipropileno (PP)



CAMPOS DE APLICAÇÃO

Elevação e nivelamento da subestrutura. Utilização no exterior.



DURABILIDADE

Material resistente aos raios UV e utilizável também em ambientes agressivos. Ideal em combinação com o ALU TERRACE e parafusos KKA para criar um sistema com excelente durabilidade.

AJUSTÁVEL POR CIMA

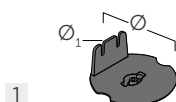
Graças à chave SUPLKEY, é ajustável por cima para uma estabilidade máxima nos sistemas de pavimentos de ladrilhos.

CÓDIGOS E DIMENSÕES SUP-S



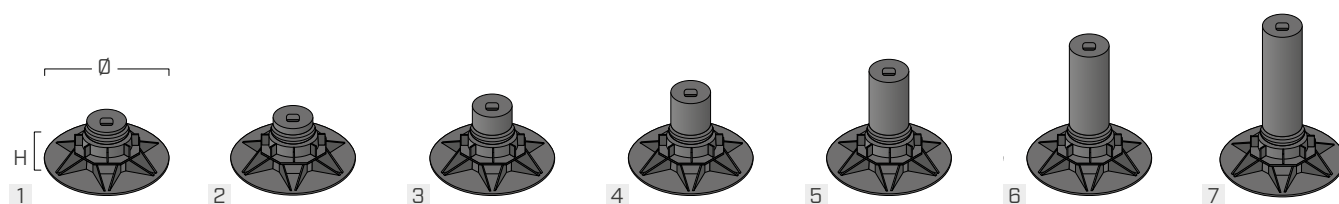
CÓDIGO	Ø [mm]	H [mm]	pçs
1 SUPS2230	150	22 - 30	20
2 SUPS2840	150	28 - 40	20

CABEÇA DE ENCASTRAMENTO PARA SUP-S



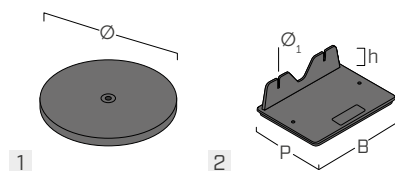
CÓDIGO	Ø [mm]	Ø ₁ [mm]	pçs
1 SUPSLHEAD1	70	3 x 14	20

CÓDIGOS E DIMENSÕES SUP-M



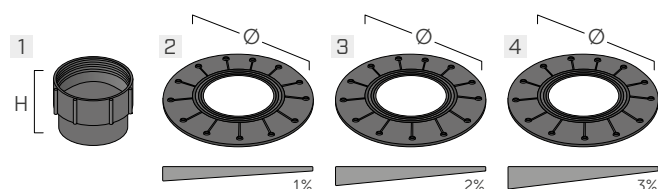
CÓDIGO	Ø [mm]	H [mm]	pçs
1 SUPM3550	200	35 - 50	25
2 SUPM5070	200	50 - 70	25
3 SUPM65100	200	65 - 100	25
4 SUPM95130	200	95 - 130	25
5 SUPM125160	200	125 - 160	25
6 SUPM155190	200	155 - 190	25
7 SUPM185220	200	185 - 220	25

CABEÇAS DE ENCASTRAMENTO PARA SUP-M



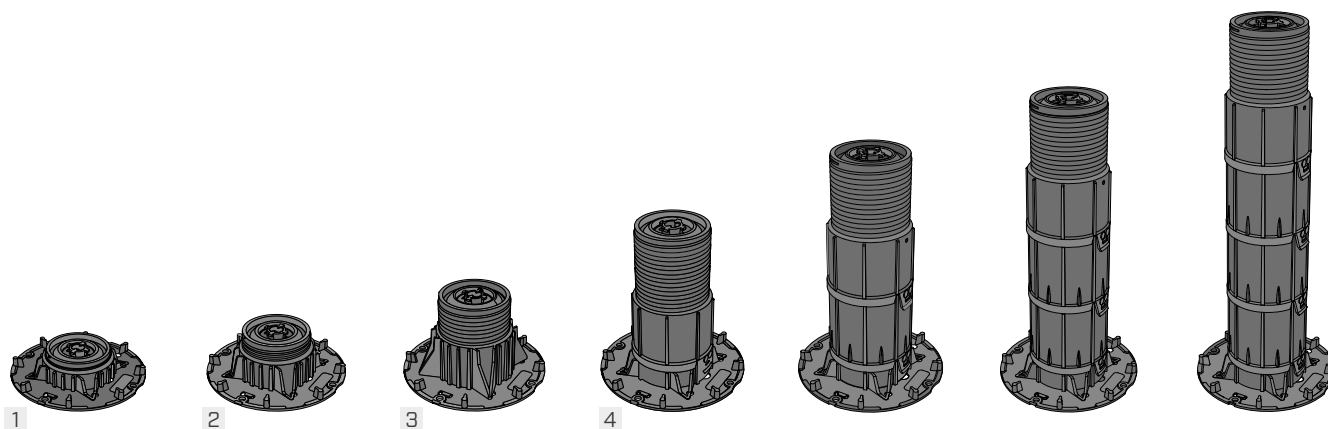
CÓDIGO	B x P x H [mm]	Ø [mm]	Ø ₁ [mm]	pçs
1 SUPMHEAD1	-	120	-	25
2 SUPMHEAD2	120 x 90 x 30	-	3 x 14	25

EXTENSÃO E CORRETORES DE INCLINAÇÃO PARA SUP-M



CÓDIGO	H [mm]	Ø [mm]	%	pçs
1 SUPMEXT30	30	-	-	25
2 SUPCORRECT1	-	200	1	20
3 SUPCORRECT2	-	200	2	20
4 SUPCORRECT3	-	200	3	20

CÓDIGOS E DIMENSÕES SUP-L



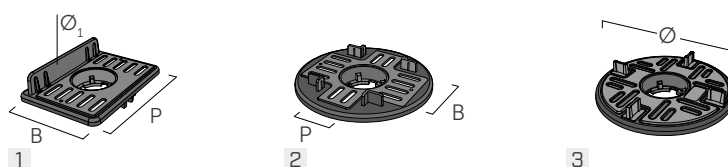
CÓDIGO	Ø [mm]	H [mm]	pçs
1 SUPL3750(*)	200	37 - 50	20
2 SUPL5075(*)	200	50 - 75	20
3 SUPL75125(*)	200	75 - 125	20
4 SUPL125225	200	125 - 225	20
5 SUPL225325	200	225 - 325	20
6 SUPL325425	200	325 - 425	20
7 SUPL425525	200	425 - 525	20
8 SUPL525625	200	525 - 625	20
9 SUPL625725	200	625 - 725	20
10 SUPL725825	200	725 - 825	20
11 SUPL825925	200	825 - 925	20
12 SUPL9251025	200	925 - 1025	20

(*) Extensão SUPLEXT100 não utilizável.

As cabeças devem ser encomendadas separadamente.

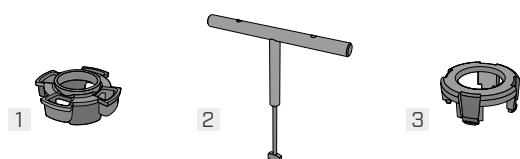
Os códigos 5-12 são compostos pelo produto SUPL125225 e por um número de extensões SUPLEXT100 para atingir o intervalo de altura indicado.

CABEÇAS DE ENCASTRAMENTO PARA SUP-L



CÓDIGO	aplicação	B x P [mm]	Ø [mm]	Ø ₁ [mm]	pçs
1 SUPLHEAD1	ripas de madeira/alumínio	70 x 110	-	3 x 14	20
2 SUPLHEAD2	ripas de madeira/alumínio	60 x 40	-	-	20
3 SUPLHEAD3	ladrilhos	-	120	-	20

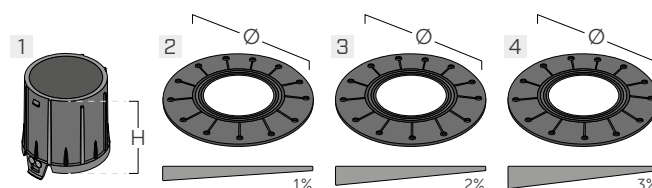
ACESSÓRIOS PARA SUP-L



CÓDIGO	descrição	pçs
1 SUPLRING1	anel de bloqueio da báscula	20
2 SUPLKEY	chave de regulação a partir de cima	1
3 SUPLRING2	anel de bloqueio da rotação	5

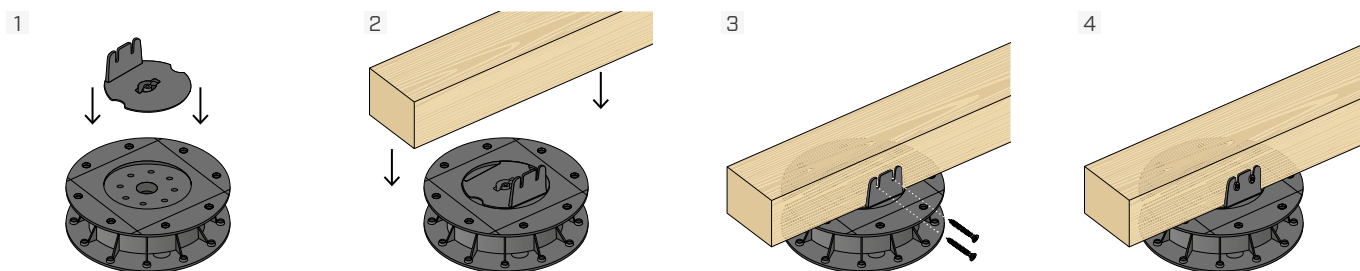
SUPLKEY e SUPLRING2 só são compatíveis com a cabeça SUPLHEAD3.
SUPLRING1 e SUPLRING2 são fornecidos juntamente com as cabeças.

EXTENSÃO E CORRETORES DE INCLINAÇÃO PARA SUP-L



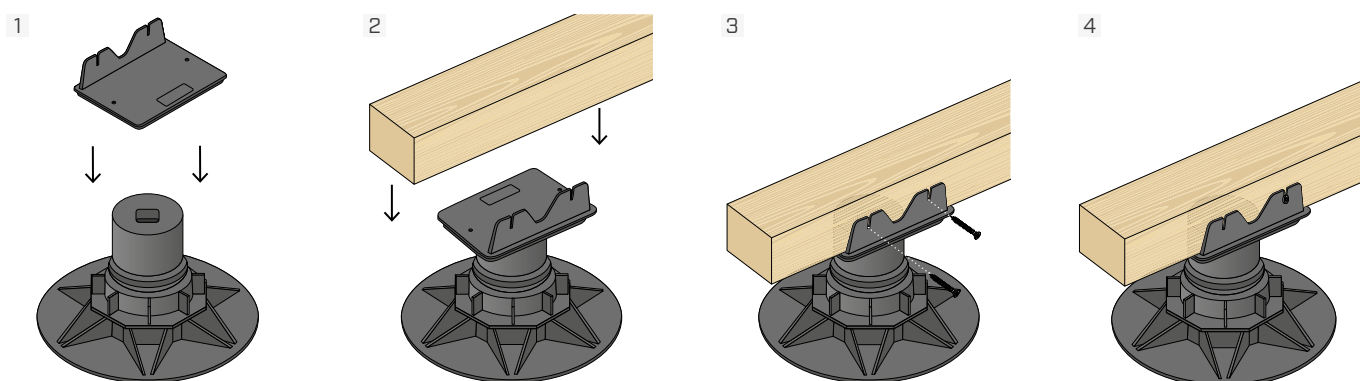
CÓDIGO	H [mm]	Ø [mm]	∠ %	pçs
1 SUPLEXT100	100	-	-	20
2 SUPCORRECT1	-	200	1	20
3 SUPCORRECT2	-	200	2	20
4 SUPCORRECT3	-	200	3	20

■ INSTALAÇÃO SUP-S COM CABEÇA SUPSLHEAD1



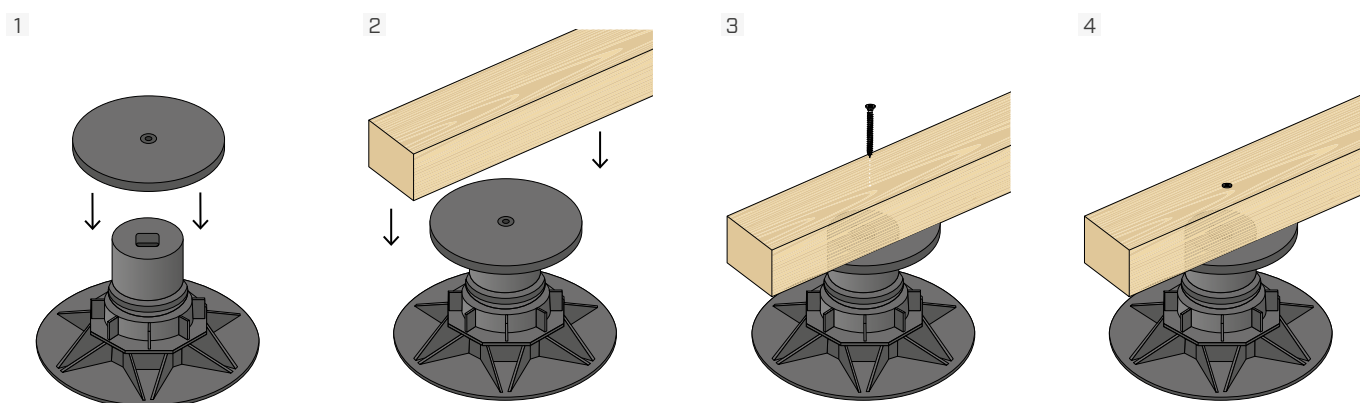
Encastrar a cabeça SUPSLHEAD1 no SUP-S e fixar a ripa com parafusos KKF diâmetro 4,5 mm.

■ INSTALAÇÃO SUP-M COM CABEÇA SUPMHEAD2



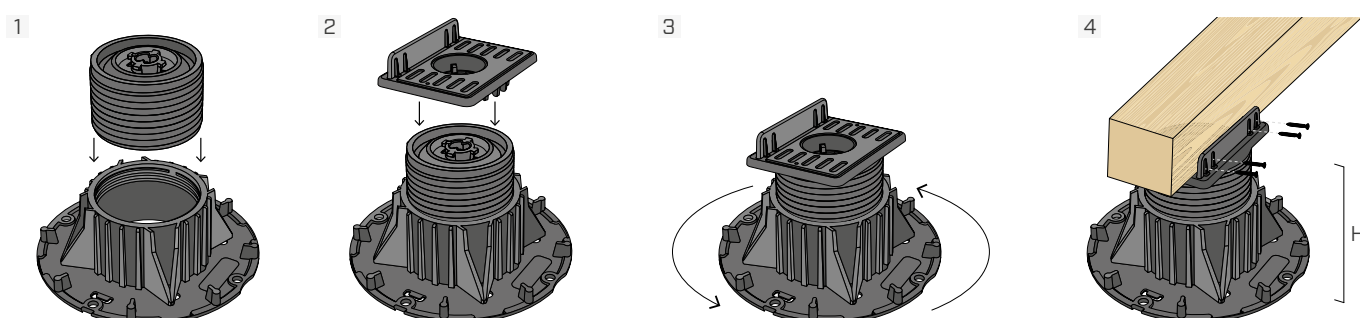
Encastrar a cabeça SUPMHEAD2 no SUP-M e fixar a ripa lateralmente com parafusos KKF diâmetro 4,5 mm.

■ INSTALAÇÃO SUP-M COM CABEÇA SUPMHEAD1



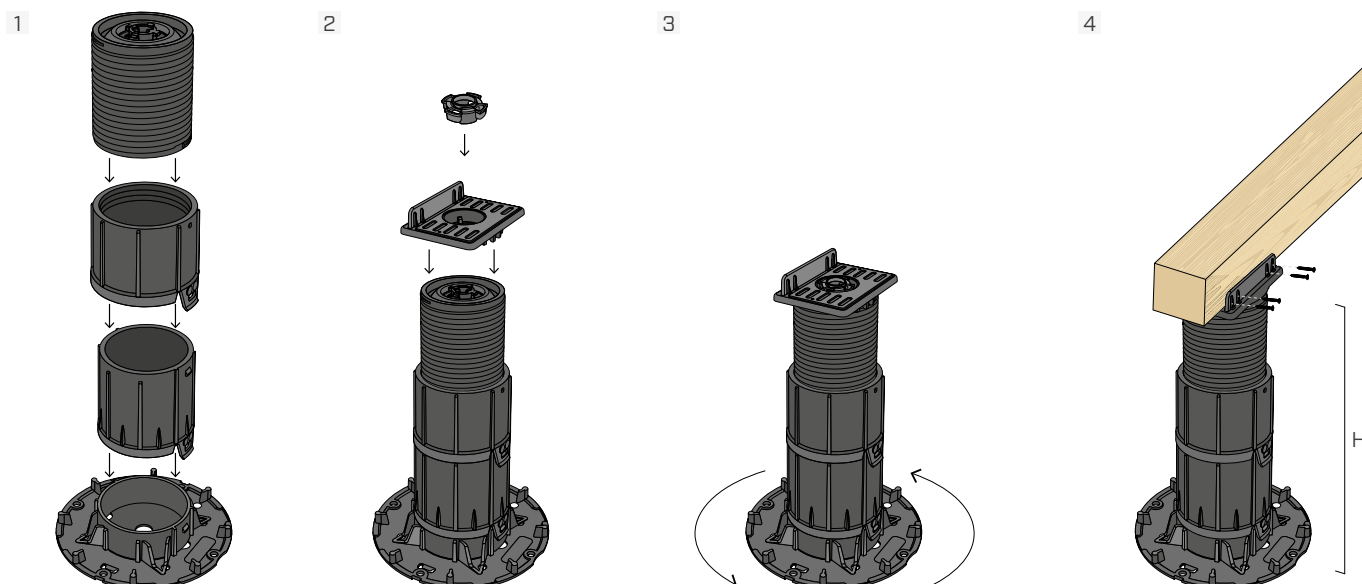
Encastrar a cabeça SUPMHEAD1 no SUP-M e fixar a ripa com parafusos KKF diâmetro 4,5 mm.

■ INSTALAÇÃO SUP-L COM CABEÇA SUPLHEAD1



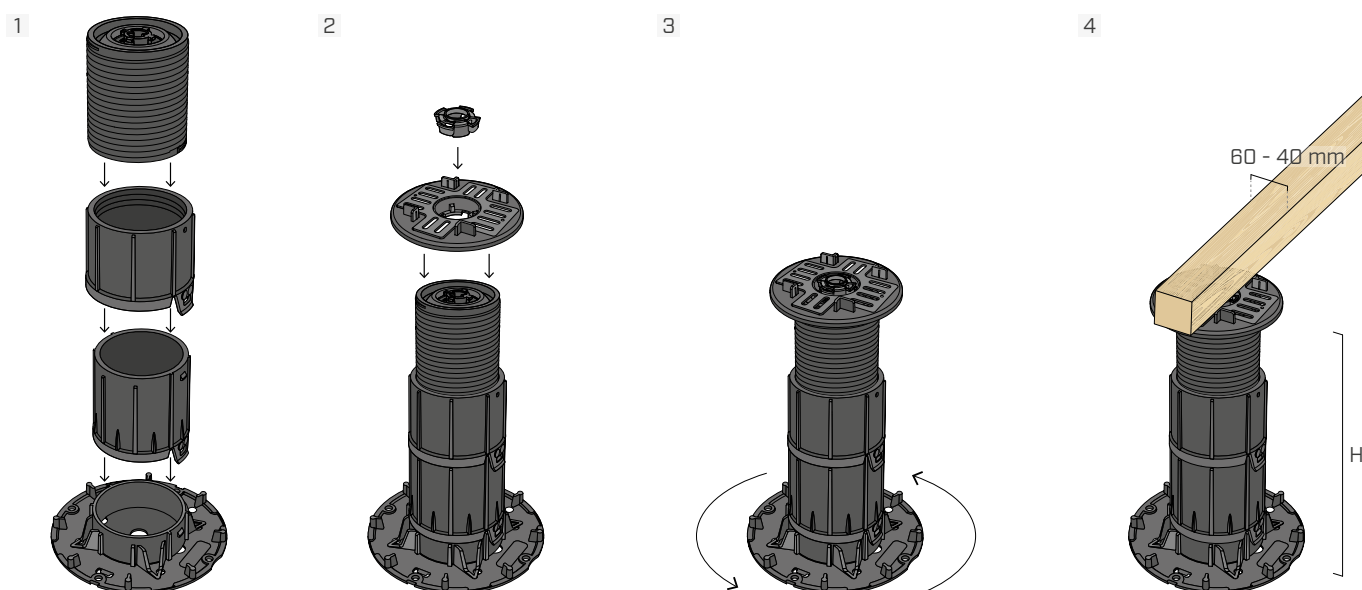
Encastrar a cabeça SUPLHEAD1 no SUP-L, regular a altura em base às exigências e fixar a ripa lateralmente com parafusos KKF diâmetro 4,5 mm. A cabeça basculante permite o autonivelamento durante a colocação em inclinações até 5%.

■ INSTALAÇÃO SUP-L COM CABEÇA SUPLHEAD1 E SUPLRING1



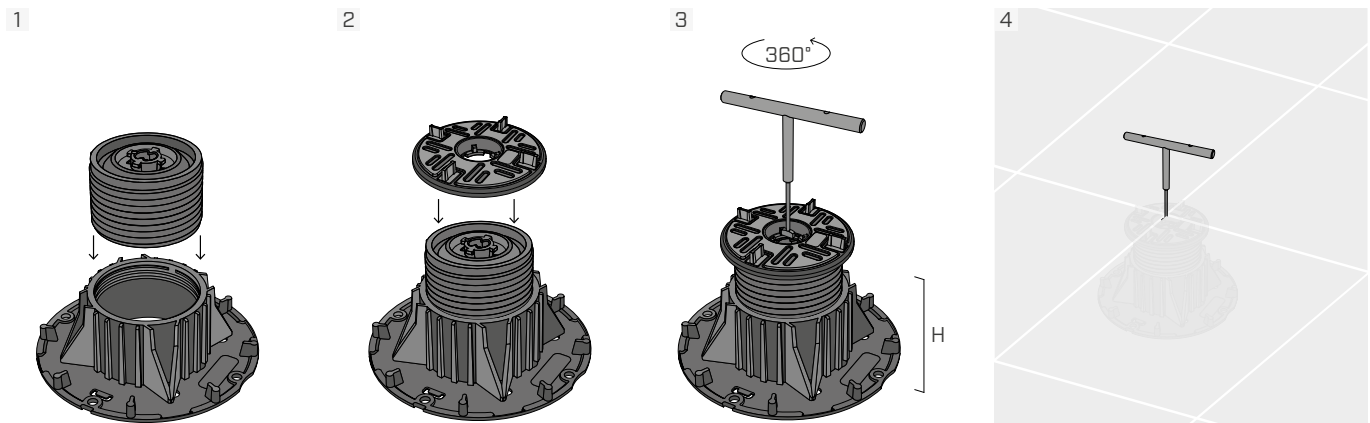
Se prevista, adicionar a extensão SUPLEXT100 ao suporte SUP-L e posteriormente encastrar a cabeça SUPLHEAD1. Para bloquear o basculamento da cabeça autonivelante, fixá-la com o SUPLRING1. Ajustar a altura em base às exigências e fixar a ripa lateralmente com parafusos KKF diâmetro 4,5 mm.

■ INSTALAÇÃO SUP-L COM CABEÇA SUPLHEAD2 E SUPLRING1



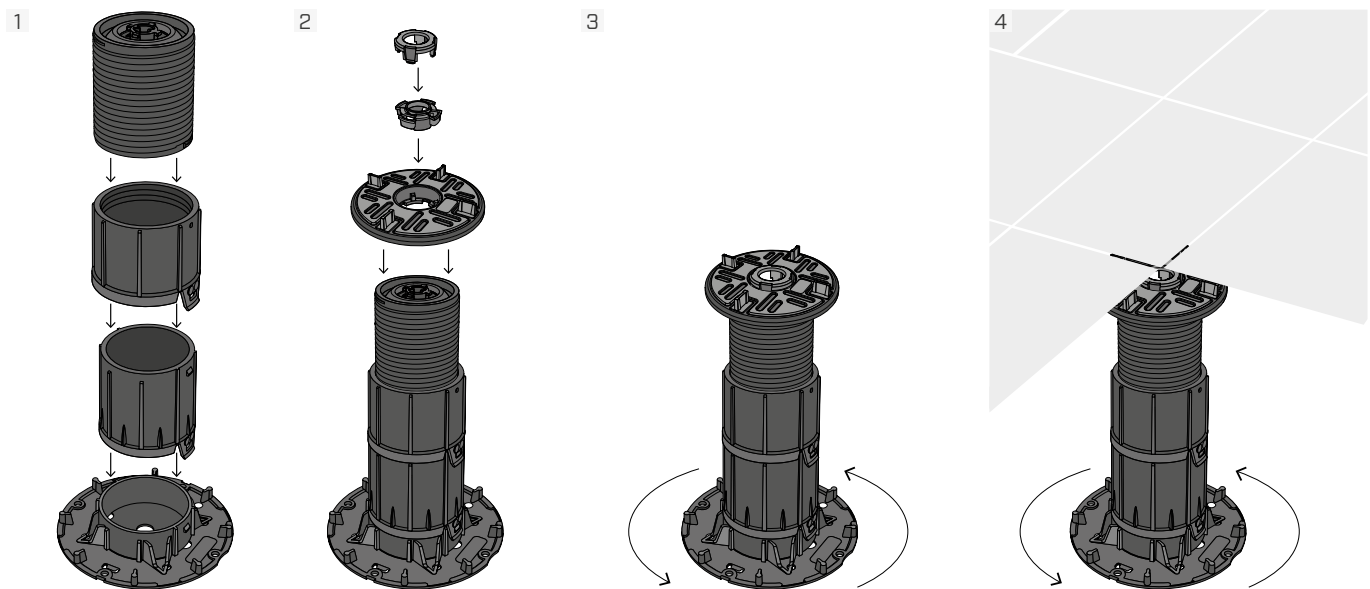
Se previstas, adicionar as extensões SUPLEXT100 ao suporte SUP-L e posteriormente encastrar a cabeça SUPLHEAD2. Para bloquear o basculamento da cabeça autonivelante, fixá-la com o SUPLRING1. Ajustar a altura conforme necessário e colocar a ripa dentro das aletas.

■ INSTALAÇÃO SUP-L COM CABEÇA SUPLHEAD3 | AJUSTE DA ALTURA POR CIMA



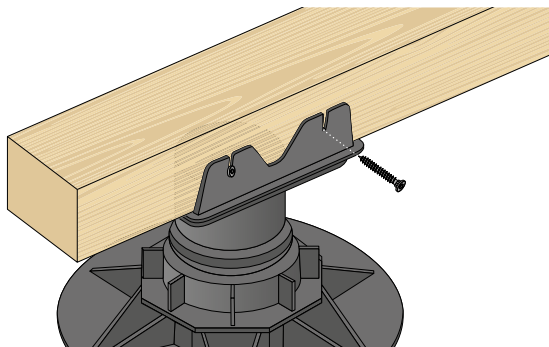
Encastrar a cabeça SUPLHEAD3 no SUP-L. Ajustar a altura do suporte utilizando o SUPLKEY. Colocar os ladrilhos nos suportes. Nivelar o pavimento ajustando a altura dos suportes a partir de cima com o SUPLKEY sem ter de remover os ladrilhos já colocados. A cabeça basculante permite o autonivelamento durante a colocação em inclinações até 5%.

■ INSTALAÇÃO SUP-L COM CABEÇA SUPLHEAD3 | AJUSTE DA ALTURA POR BAIXO

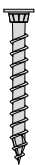


Adicionar, se prevista, a extensão SUPLEXT100 ao suporte SUP-L e posteriormente encastrar a cabeça SUPLHEAD3. Para bloquear o basculamento da cabeça autonivelante, fixá-la com o SUPLRING1. Colocar o SUPLRING2. Ajustar a altura conforme necessário e assentar o pavimento.

■ CÓDIGOS E DIMENSÕES FIXAÇÃO



KKF AISI410



d ₁ [mm]	CÓDIGO	L [mm]	pçs
4,5 TX 20	KKF4520	20	200
	KKF4540	40	200
	KKF4545	45	200
	KKF4550	50	200
	KKF4560	60	200
	KKF4570	70	200

