



R.L.S. KIT



R.L.S. KIT3D



180CUNEO



231 N



231 NRIV



180CU500SE

IMBALLI PACKAGE



BOX CARTON BOX

R.L.S. KIT

Articolo Part No.	Descrizione Description			
180KIT100	Kit pavimento composto da: 1 pinza per pavimento; 100 cunei; 100 basi standard per spessore piastrella da 3 a 12 mm - giunto 1,5 mm Floor kit consisting of: 1 pliers for floor covering; 100 wedges; 100 standard clips for tile of thickness from 3 to 12 mm (1/8" - 1/2") - joint 1,5 mm (1/16")	4	51x51x36 cm	20"x20"xh 14 1/8"
180KIT100RIV	Kit rivestimento composto da: 1 pinza per rivestimento; 100 cunei; 100 basi standard per spessore piastrella da 3 a 12 mm - giunto 1,5 mm Wall kit consisting of: 1 pliers for wall covering; 100 wedges; 100 standard clips for tile of thickness from 3 to 12 mm (1/8" - 1/2") - joint 1,5 mm (1/16")	4	51x51x36 cm	20"x20"xh 14 1/8"
180KIT3D	Kit R.L.S. "3D" composto da: 75 basi "3D" (per piastrelle di spessore da 3 a 12 mm); 75 cunei; 1 pinza per pavimento Kit R.L.S. "3D" consisting of: 75 clips "3D" (for tile of thickness from 3 to 12 mm (1/8" - 1/2")); 75 wedges; 1 pliers for floor covering	4	49x39x25 cm	19 1/4"x15 3/8"xh 10"

R.L.S. PINZE A TRAZIONE REGOLABILE / R.L.S. TRACTION-ADJUSTABLE-PLIERS

Articolo Part No.	Descrizione Description			
231N	Pinza regolabile per installazione a pavimento - Adjustable pliers for floor covering	4	32x32xh 8 cm	12 5/8"x12 5/8"xh 5/16"
231NRIV	Pinza regolabile per installazione a rivestimento - Adjustable pliers for wall covering	4	32x32xh 8 cm	12 5/8"x12 5/8"xh 5/16"

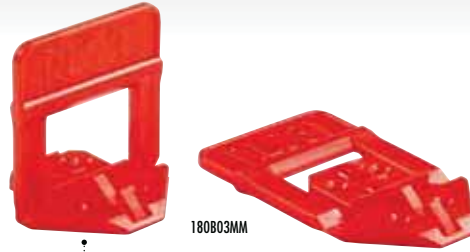
CUNEO R.L.S. (IDONEO PER TUTTE LE BASI) / R.L.S. WEDGE (SUITABLE FOR ALL CLIPS)

Articolo Part No.	Descrizione Description			
180CUNEO100	RLS Cunei - confezione da 100 pz - RLS Wedge - 100 pieces bag	12	60x40x31 cm	23 5/8"x15 3/4"x h 12 1/4"
180CUNEO250	RLS Cunei - confezione da 250 pz - RLS Wedge - 250 pieces bag	6	60x40x31 cm	23 5/8"x15 3/4"x h 12 1/4"
180CUNEO500	RLS Cunei - confezione da 500 pz - RLS Wedge - 500 pieces bag	3	60x40x31 cm	23 5/8"x15 3/4"x h 12 1/4"
180CUNEO1000	RLS Cunei - confezione da 1000 pz - RLS Wedge - 1000 pieces box	1	30x40xh 42 cm	11 1/2"x16"xh 16 1/2"
180CU500SE	RLS Cunei - secchio 500 pz - RLS Wedge - 500 pieces plastic bucket	2	62x42xh 36 cm	25 1/2"x16 1/2"xh 14"

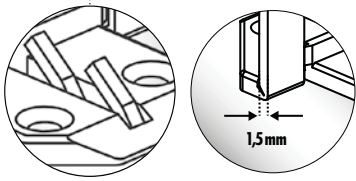




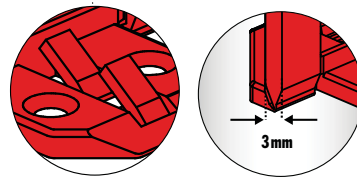
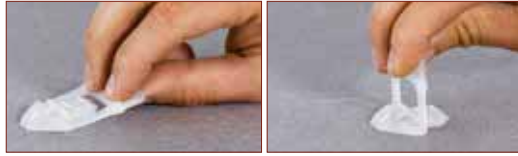
180B01MM



180B03MM



1,5mm



3mm

IMBALLI PACKAGE



BOX

CARTON BOX

R.L.S. BASE "3D": UNA SOLA BASE PER QUALSIASI SCHEMA DI POSA.

- Oltre ad assolvere alla funzione livellante, la base "3D" crea la fuga sia con posa a "+" che a "T" in entrambi i lati ortogonali delle piastrelle.
- Grazie agli elementi distanziali retraibili la base "3D" può essere posizionata sia sugli incroci che sui lati delle piastrelle. Quindi, nel caso di posa di grandi formati, per i quali la sola base posizionata negli incroci è insufficiente per garantire il perfetto livellamento, la base "3D" si utilizza in entrambe le posizioni.
- La base "3D" è utilizzabile con gli stessi cunei e le stesse pinze delle altre basi del sistema R.L.S..
- La configurazione planare, con la quale la base "3D" si presenta, riduce i volumi di trasporto del 50% rispetto agli R.L.S. standard.
- Prima dell'utilizzo, con un semplice e rapido movimento, portare in posizione verticale il ponte della base "3D".
- Larghezza minima giunto: 1,5 mm, come richiesto dalla norma UNI U87005510. Disponibile anche per giunto (fuga) 3 mm.
- Spessore piastrella: minimo 3 mm, massimo 12 mm.
- Se utilizzate anche sugli incroci delle piastrelle le basi 3D consentono di ridurre i consumi fino al 76% rispetto alle basi classiche utilizzate unicamente sui lati piastrelle.

"3D" CLIP: JUST ONE CLIP SUITABLE FOR ANY INSTALLATION LAYOUT.

- In addition to level ("lippage" removal), the "3D" clip creates the joint (both with "+" and "T" layout) in both orthogonal sides of the tiles.
- Thanks to the retractable "spacing fins", the "3D" clip is suitable to be positioned both in the tiles intersections and on the tiles sides. So, when installing large format tiles, for which putting the clips just in the tiles intersections is not sufficient to ensure proper leveling ("lippage" removal), the "3D" clip can be used in both positions.
- The "3D" clip accepts the same wedges and pliers of all other R.L.S. clips.
- The "3D" clip is shipped in flat position so to reduce volumes by nearly 50% (in comparison with the standard R.L.S. clip).
- Prior to use, with a simple and fast movement, put the "3D" clip bridge in vertical position.
- Minimum joint size: 1,5 mm (1/16"), as required by UNI U87005510 regulation. Available also for 3 mm (1/8") joint.
- Suitable for tiles thickness from 3 mm (1/8") up to 12 mm (1/2").
- If used in the tile intersection the 3D clips reduce consumption by up to 76% (compared to classic clips used on tile side only).



UTILIZZO CON POSA A "+" SIA SULL'INCROCIO CHE SUL LATO PIASTRELLA - USE WITH "+" LAYOUT BOTH ON TILES INTERSECTIONS AND SIDES



UTILIZZO CON POSA A "T" SULL'INCROCIO PIASTRELLA - USE WITH "T" LAYOUT ON TILE INTERSECTIONS

R.L.S. BASE "3D" PER PIASTRELLE DI SPESSORE COMPRESO TRA 3 E 12 mm - R.L.S. "3D" CLIPS FOR TILE THICKNESS FROM 3 mm UP TO 12 mm (1/8"-1/2")

Articolo Part No.	Descrizione	Pz/Conf. pcs/Bag	Diagram 1	Diagram 2	Diagram 3	Diagram 4	Diagram 5
180B01MM3D0100	Base R.L.S. 3D; fuga 1,5 mm - 3D R.L.S. clips; joint 1,5 mm (1/16")	100	•	•	•	•	•
180B01MM3D0250	Base R.L.S. 3D; fuga 1,5 mm - 3D R.L.S. clips; joint 1,5 mm (1/16")	250	•	•	•	•	•
180B01MM3D0500	Base R.L.S. 3D; fuga 1,5 mm - 3D R.L.S. clips; joint 1,5 mm (1/16")	500	•	•	•	•	•
180B01MM3D3000	Base R.L.S. 3D; fuga 1,5 mm - 3D R.L.S. clips; joint 1,5 mm (1/16")	3000	•	•	•	•	•
180B03MM3D0100	Base R.L.S. 3D; fuga 3 mm - 3D R.L.S. clips; joint 3 mm (1/8")	100	•	•	•	•	•
180B03MM3D0250	Base R.L.S. 3D; fuga 3 mm - 3D R.L.S. clips; joint 3 mm (1/8")	250	•	•	•	•	•
180B03MM3D0500	Base R.L.S. 3D; fuga 3 mm - 3D R.L.S. clips; joint 3 mm (1/8")	500	•	•	•	•	•
180B03MM3D3000	Base R.L.S. 3D; fuga 3 mm - 3D R.L.S. clips; joint 3 mm (1/8")	3000	•	•	•	•	•



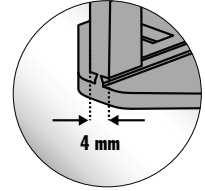
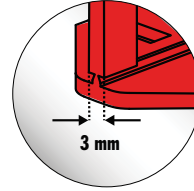
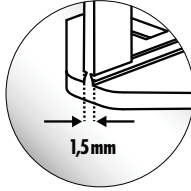
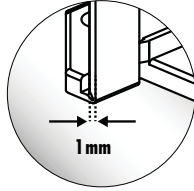


180BS0001C

180BASE

180BS0003C

180BS0004C



IMBALLI PACKAGE



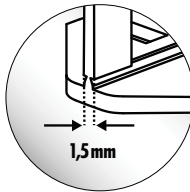
BOX
CARTON BOX

BASE R.L.S. PER PIASTRELLE DI SPESSORE COMPRESO TRA 3 E 12 mm / R.L.S. CLIPS FOR TILE THICKNESS FROM 3 mm UP TO 12 mm (1/8" - 1/2")

Articolo Part No.	Barcode	Descrizione Description	Pz/Conf. Pcs/Bag	Diagram	Joint	Joint	Joint	Diagram	Weight	Weight
180BS0001C0100	8024648085337	Base RLS; fuga 1 mm - RLS Clip; joint 1 mm (1/32")	100	1 mm - 1/32"	•	-	-	40x30xh33 cm	15 3/4"x12"xh12 1/2"	8,8 Kg 19.4 lbs
180BS0001C0250	8024648085344	Base RLS; fuga 1 mm - RLS Clip; joint 1 mm (1/32")	250	1 mm - 1/32"	•	-	-	40x30xh33 cm	15 3/4"x12"xh12 1/2"	8,8 Kg 19.4 lbs
180BS0001C0500	8024648085351	Base RLS; fuga 1 mm - RLS Clip; joint 1 mm (1/32")	500	1 mm - 1/32"	•	-	-	40x30xh33 cm	15 3/4"x12"xh12 1/2"	8,8 Kg 19.4 lbs
180BS0001C3000	8024648085368	Base RLS; fuga 1 mm - RLS Clip; joint 1 mm (1/32")	3000	1 mm - 1/32"	•	-	-	30x40xh42 cm	12"x15 3/4"xh16 1/2"	10,2 Kg 22.5 lbs
180BASE100	8024648067241	Base RLS; fuga 1,5 mm - RLS Clip; joint 1,5 mm (1/16")	100	1,5 mm - 1/16"	•	-	-	60x40xh31 cm	23"x11 1/2"xh 10 1/4"	9 Kg 19.8 lbs
180BASE250	8024648067937	Base RLS; fuga 1,5 mm - RLS Clip; joint 1,5 mm (1/16")	250	1,5 mm - 1/16"	•	-	-	60x40xh31 cm	23"x11 1/2"xh 10 1/4"	9 Kg 19.8 lbs
180BASE500	8024648067258	Base RLS; fuga 1,5 mm - RLS Clip; joint 1,5 mm (1/16")	500	1,5 mm - 1/16"	•	-	-	60x40xh31 cm	23"x11 1/2"xh 10 1/4"	9 Kg 19.8 lbs
180BASE2000	8024648069801	Base RLS; fuga 1,5 mm - RLS Clip; joint 1,5 mm (1/16")	2000	1,5 mm - 1/16"	•	-	-	30x40xh42 cm	11 1/2"x16"xh 16 1/2"	8,8 Kg 19.4 lbs
180BS0003C0250	8024648081308	Base RLS; fuga 3 mm - RLS Clip; joint 3 mm (1/8")	250	3 mm - 1/8"	•	-	-	60x40xh31 cm	23"x11 1/2"xh 10 1/4"	9,4 Kg 20.7 lbs
180BS0003C0500	8024648081315	Base RLS; fuga 3 mm - RLS Clip; joint 3 mm (1/8")	500	3 mm - 1/8"	•	-	-	60x40xh31 cm	23"x11 1/2"xh 10 1/4"	9,2 Kg 20.3 lbs
180BS0003C2000	8024648081322	Base RLS; fuga 3 mm - RLS Clip; joint 3 mm (1/8")	2000	3 mm - 1/8"	•	-	-	30x40xh42 cm	11 1/2"x16"xh 16 1/2"	8,8 Kg 19.4 lbs
180BS0004C0250	8024648081339	Base RLS; fuga 4 mm - RLS Clip; 4 mm (5/32")	250	4 mm - 5/32"	•	-	-	60x40xh31 cm	23"x11 1/2"xh 10 1/4"	9,7 Kg 21.5 lbs
180BS0004C0500	8024648081346	Base RLS; fuga 4 mm - RLS Clip; 4 mm (5/32")	500	4 mm - 5/32"	•	-	-	60x40xh31 cm	23"x11 1/2"xh 10 1/4"	9,8 Kg 21.6 lbs
180BS0004C2000	8024648081353	Base RLS; fuga 4 mm - RLS Clip; 4 mm (5/32")	2000	4 mm - 5/32"	•	-	-	30x40xh42 cm	11 1/2"x16"xh 16 1/2"	9,2 Kg 20.2 lbs



180BAH20



BASE R.L.S. PER PIASTRELLE DI SPESSORE COMPRESO TRA 12 E 20 mm / R.L.S. CLIPS FOR TILE THICKNESS FROM 12 mm UP TO 20 mm (1/2" - 3/4")

Articolo Part No.	Barcode	Descrizione Description	Pz/Conf. Pcs/Bag	Diagram	Joint	Joint	Joint	Diagram	Weight	Weight
180BA200H20	8024648069627	Base RLS; fuga 1,5 mm - RLS Clip; joint 1,5 mm (1/16")	200	1,5 mm - 1/16"	•	-	-	60x40xh31 cm	23"x11 1/2"xh 10 1/4"	9 Kg 19.8 lbs
180BA400H20	8024648070050	Base RLS; fuga 1,5 mm - RLS Clip; joint 1,5 mm (1/16")	400	1,5 mm - 1/16"	•	-	-	60x40xh31 cm	23"x11 1/2"xh 10 1/4"	9 Kg 19.8 lbs
180BA1500H20	8024648064127	Base RLS; fuga 1,5 mm - RLS Clip; joint 1,5 mm (1/16")	1500	1,5 mm - 1/16"	•	-	-	30x40xh42 cm	11 1/2"x16"xh 16 1/2"	7,1 Kg 15.6 lbs



PEDANA ANTISBECCATURA E ANTIGRAFFIO PER RLS CUNEO/BASE + MULTIDISTANZIALE
RLS: TILES CHIPPING (AND SCRATCHING) PREVENTING PLATFORM AND MULTI-SIZE SPACER



180ASG0250

IMBALLI PACKAGE



BOX
CARTON BOX

- Pedana anti sbecatura e anti graffio per sistema livellante R.L.S. da interporre tra cuneo e piastrella infilandola nella base.
 - Evita potenziali accidentali danni in fase di posa di piastrelle con finitura superficiale particolarmente delicata.
 - La pedana svolge contemporaneamente due funzioni:
 Anti-sbecatura: impedisce agli steli della base RLS di entrare in contatto con il bordo della piastrella in fase di inserimento cuneo grazie ad una apposita linguetta che si interpone tra spigolo della piastrella e base;
 Anti-graffio: evita che il cuneo entri in contatto con la superficie piastrella interponendosi tra cuneo e pavimento.
 - Inoltre la pedana può essere utilizzata come multi-distanziale rimovibile. 3 Lati della pedana sono infatti predisposti per questa funzione e realizzano rispettivamente fughe di 1,5 mm, 2 mm e 3 mm.
 - La pedana è riutilizzabile più e più volte sia come elemento anti-sbecatura e anti-graffio che come multidistanziale.
 - L'utilizzo della pedana mantiene inalterate le prestazioni delle basi in termini di spessore massimo e minimo delle piastrelle da livellare.
 - Aumenta la fuga di 0,5 mm (per assolvere alla funzione anti-sbecatura).
 - Si consiglia di effettuare la fase di rimozione finale con martello.
 - Realizzata in resistente materiale plastico che ostacola l'adesione del collante per piastrelle.
 - Fornita all'interno di secchio in plastica per un comodo stoccaggio.
- *Anti-chipping and anti-scratch platform to be used in combination with RLS wedge/clip system.*
 - *Place in between the wedge and the tile by inserting it on the clip before wedge insertion to avoid potential accidental damage during installation of tiles characterized by a particularly delicate top finishing.*
 - *The platform performs two functions at the same time:*
Anti-chipping since it prevents the stems of the RLS clip to touch the edge of the tile during wedge insertion thanks to a dedicated L-shaped tab;
Anti-scratch since the wedge does not touch the tile but slides on the platform instead.
 - *Furthermore, the platform can also be used as a removable and reusable multi-size-spacer. In fact, 3 sides are designed to perform this function and the create respectively joints sided 1.5 mm, 2 mm and 3 mm (1/16", 3/32", 1/8").*
 - *The platform can be reused over and over again. both as anti-chipping and anti-scratch element and multi-size-removable-spacer.*
 - *The use of the platform keeps the performance of the clips unaltered in terms of maximum and minimum thickness of the tiles to be leveled.*
 - *It increases the joint size of 0.5 mm (0.019 inches). This is in order to perform the anti-chipping function.*
 - *It is recommended to perform the final removal phase with a hammer.*
 - *Made of premium quality plastic material that prevents adhesion of tile adhesive to the product.*
 - *Comes into plastic bucket for convenient storage.*

PEDANA ANTISBECCATURA E ANTIGRAFFIO + MULTIDISTANZIALE PER RLS CUNEO/BASE - TILES CHIPPING (AND SCRATCHING) PREVENTING PLATFORM AND MULTI-SIZE SPACER

Articolo Part No.	Descrizione Description	Pezzi per Conf. Pieces per Bag			
180ASG0250	4 Pedana antisbecatura e anti-graffio per RLS cuneo/base + multidistanziale Tiles chipping (and scratching) preventing platform and multi-size spacer	250	49x39xh 25 cm	19 1/4"x15 3/8"xh 10"	5 Kg 11 lbs

