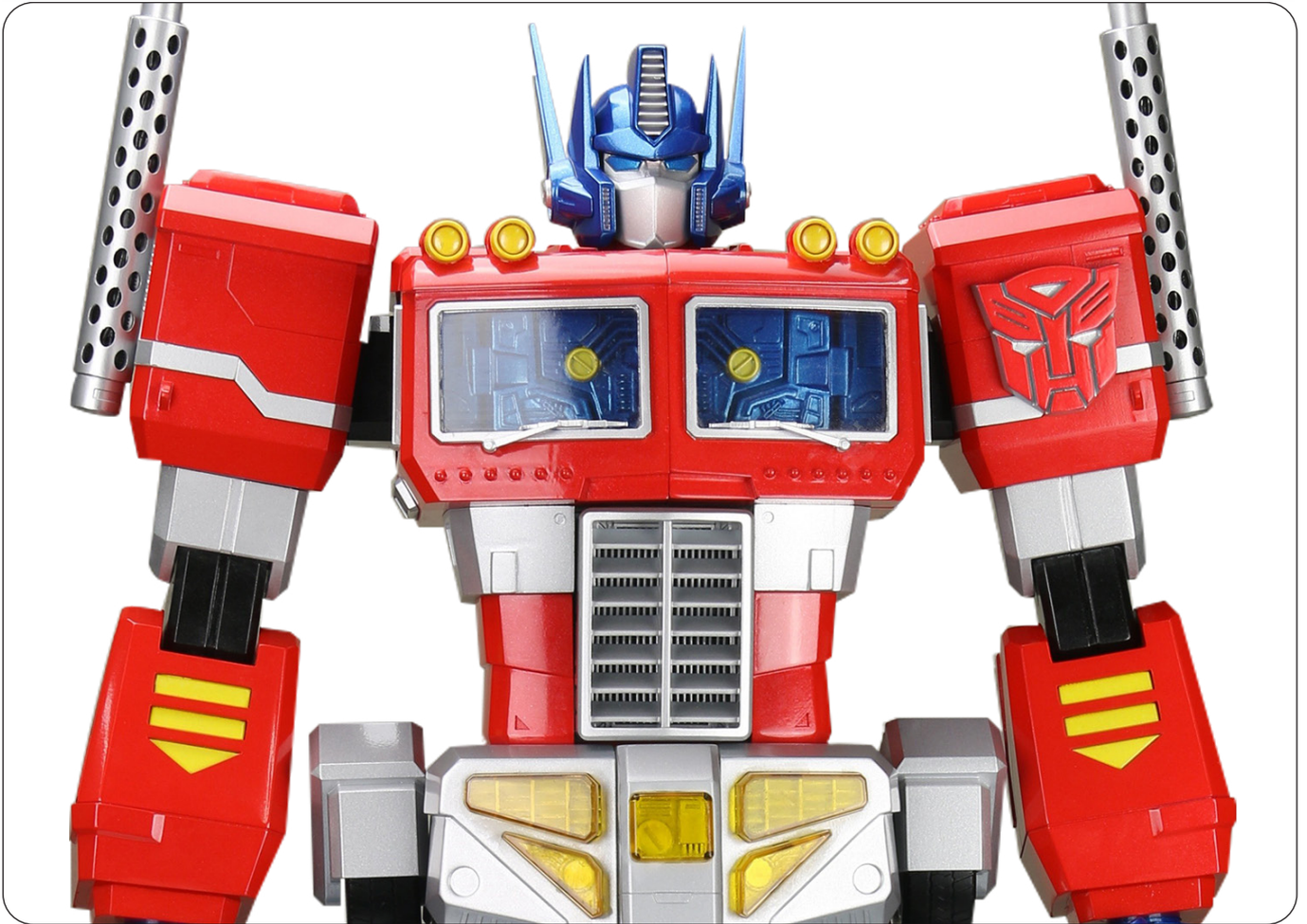


OPTIMUS PRIME



Pack 12: La Matrice del Comando

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

AGORA
MODELS®

I CONSIGLI DELL'ESPERTO

 **Conserva TUTTE le viti non utilizzate perché potrebbero essere necessarie in una fase successiva.**

Stai attento a non confondere le viti. Le viti sono simili tra loro ma la filettatura è leggermente diversa. L'utilizzo di viti sbagliate può danneggiare i componenti.

Quando si fissano insieme i componenti utilizzando più viti, posiziona ogni vite puntandola appena, in modo da assicurarsi che tutti i componenti siano allineati correttamente. Quindi serra delicatamente le viti fino in fondo, senza stringere troppo. Serra le viti nell'ordine in cui sono state posizionate.

Il cacciavite può essere magnetizzato strofinandolo con una calamita (come un magnete da frigo), in questo modo la punta del cacciavite tratterrà la vite e l'assemblaggio risulterà più facile.

Se una vite deve essere serrata in una parte metallica, non forzarla perché potresti tranciare la testa. Rimuovi la vite e applica una piccola quantità di vaselina, sapone o olio sulla filettatura. In questo modo la vite viene lubrificata e sarà più facile stringerla a fondo nella sua sede.

Alcune parti richiedono un poco di colla per l'assemblaggio. Applica la colla con parsimonia e utilizza uno stuzzicadenti per non usarne una quantità eccessiva. Ti consigliamo di usare colla cianoacrilica in gel oppure colla liquida per modellismo. Se possibile, esegui una prova di montaggio prima di incollare i pezzi.



Stai attento al simbolo della colla e applica l'adesivo nell'area rossa indicata nell'immagine.

Nel corso dell'assemblaggio, riceverai molti pezzi che devono essere montati immediatamente, seguendo le istruzioni della fase corrispondente. Altri pezzi devono invece essere conservati nella loro confezione per essere utilizzati nelle fasi di assemblaggio seguenti.

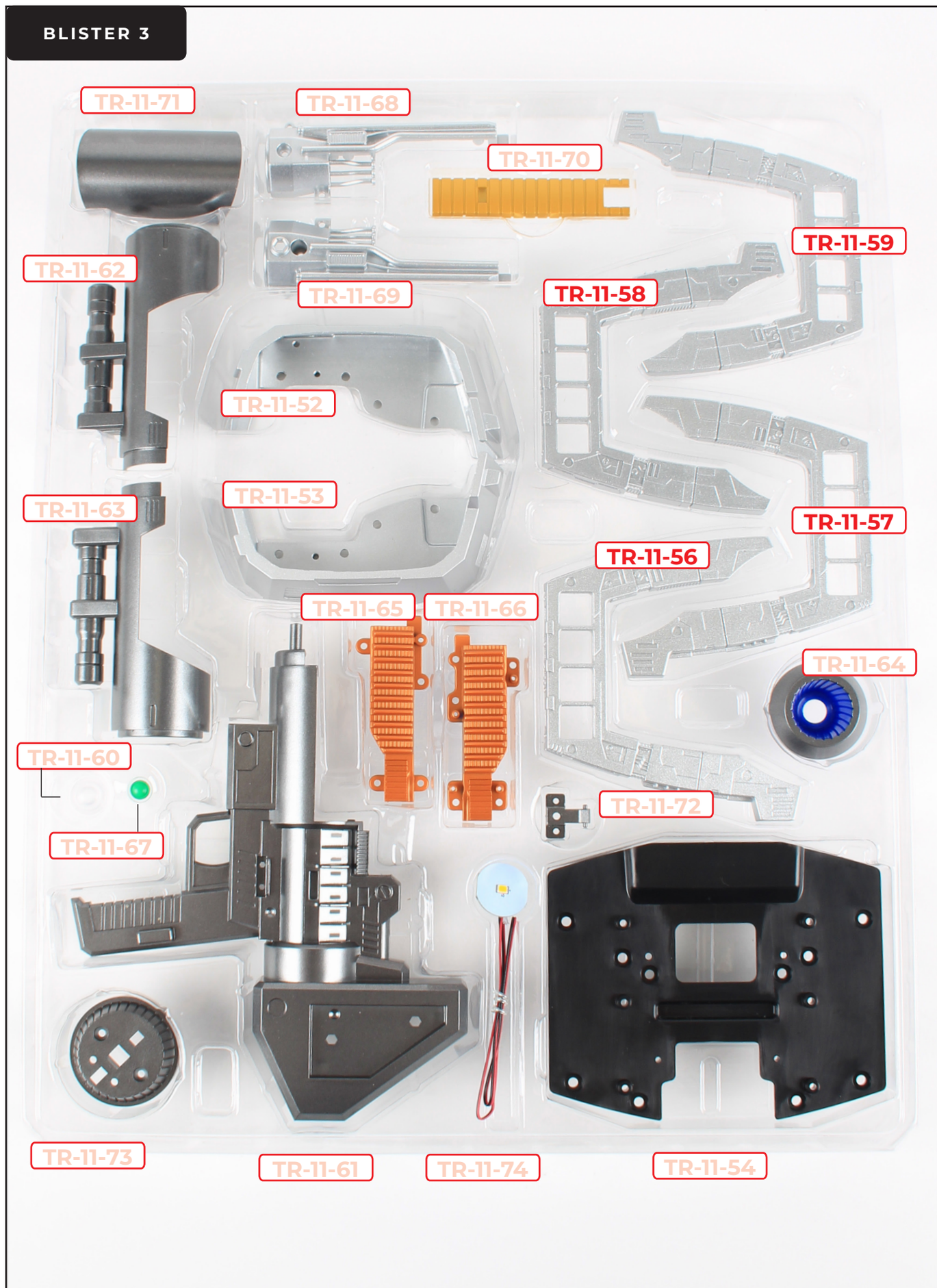
Proteggi sempre la verniciatura dei componenti posizionando sulla superficie di lavoro un tappetino da taglio, un foglio di carta bianca o un panno morbido.

Sinistra e destra! Quando si costruisce Optimus Prime, sinistra e destra si riferiscono al punto di visuale di Optimus Prime. Quindi il braccio sinistro di Optimus Prime si trova alla destra dell'osservatore.



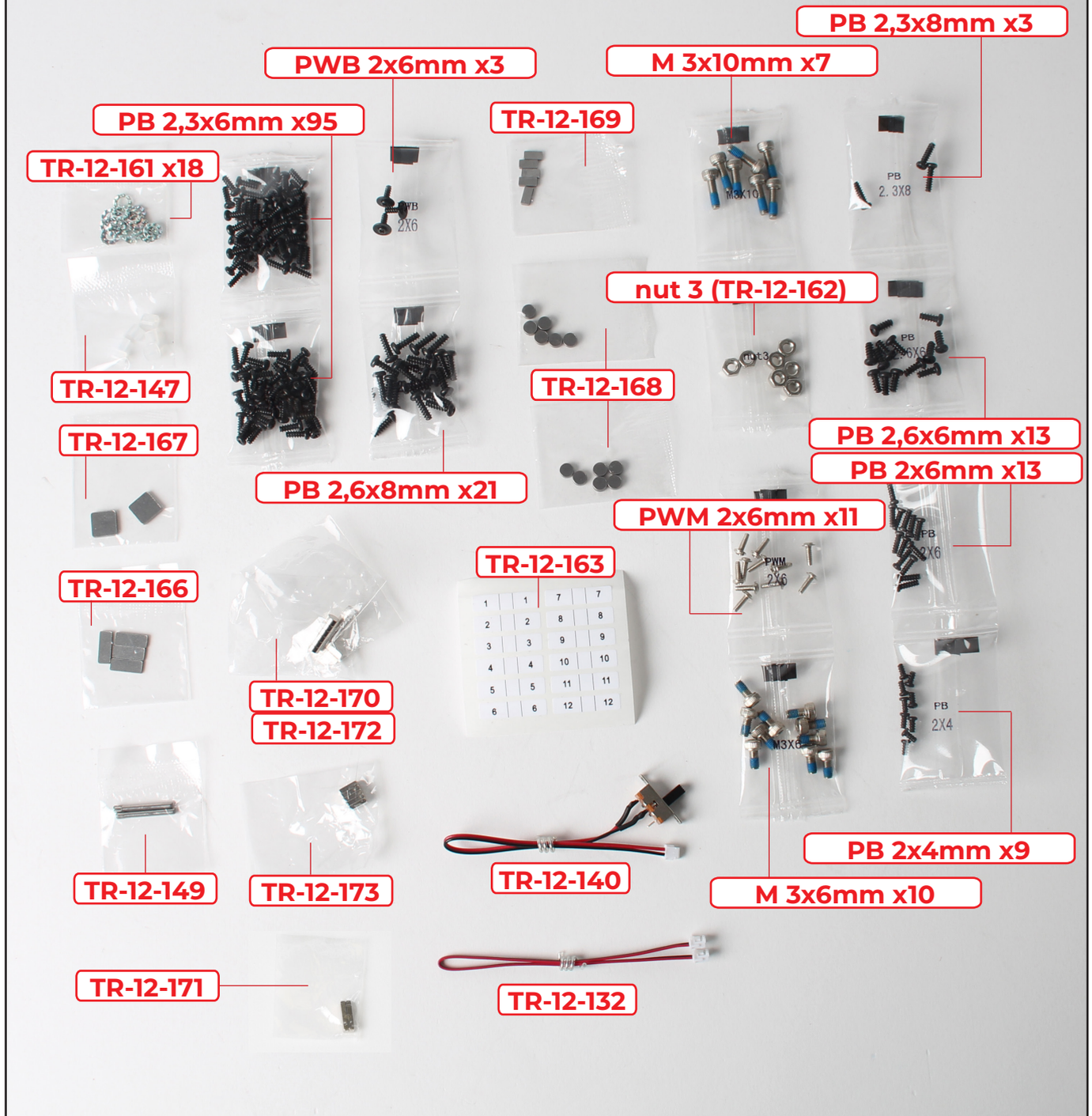
AVVERTENZA: Alcune parti sono assemblate con magneti. Questi magneti possono causare gravi lesioni in caso di ingestione. Tenere lontano dai bambini. Se si sospetta che un magnete sia stato ingerito, rivolgersi immediatamente a un medico.

Pack 11: Parti per la Matrice

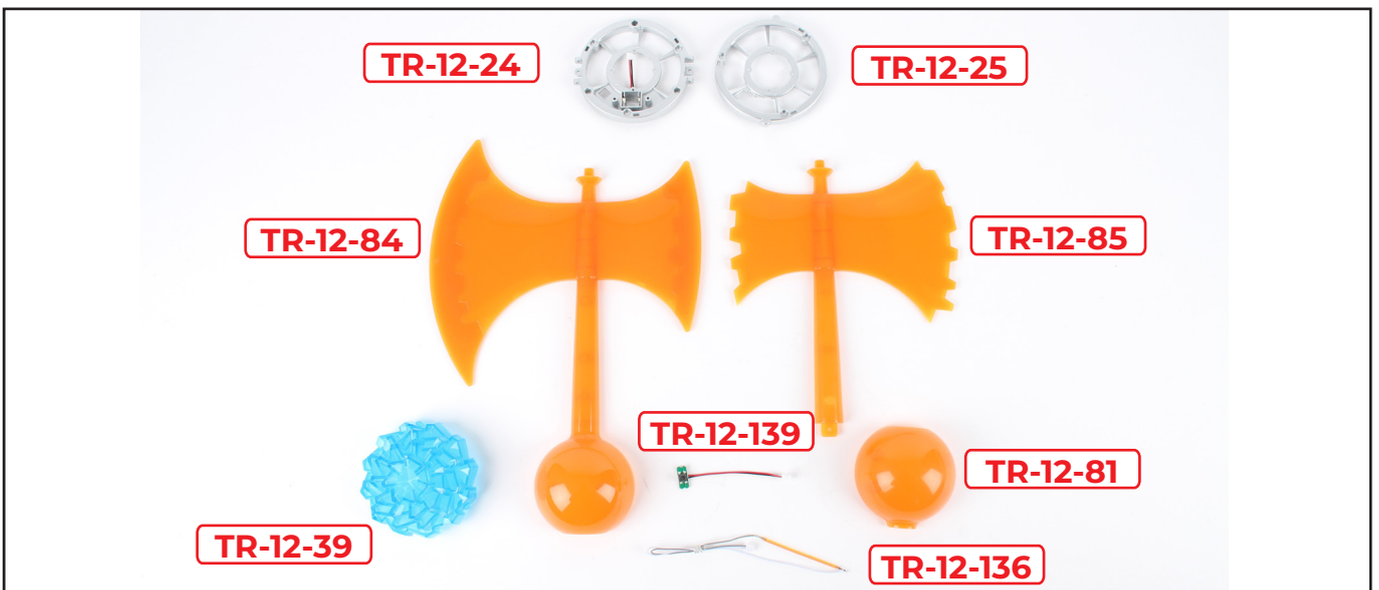
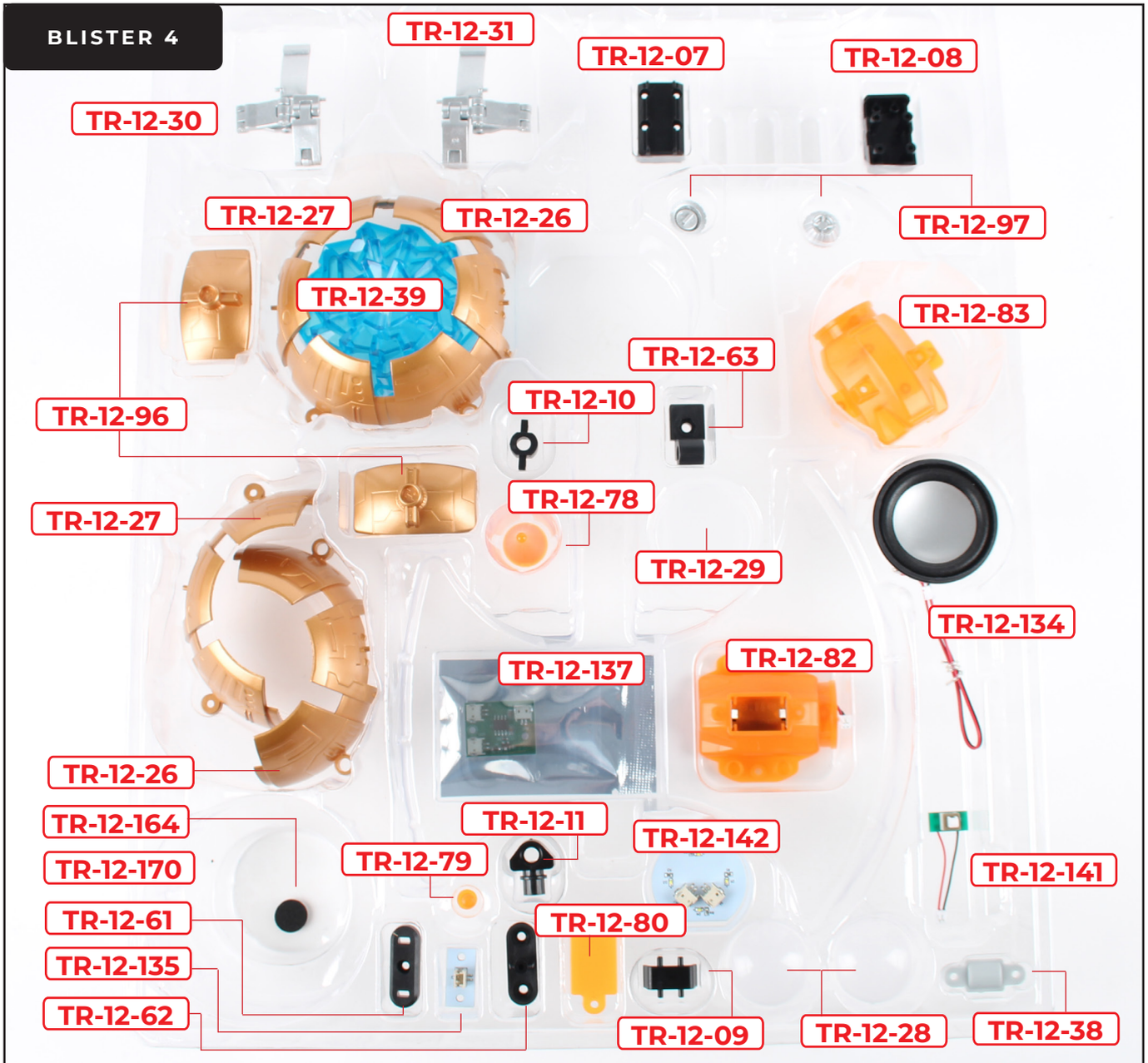


Pack 12: Parti per la Matrice

BLISTER 2: Viti e accessori

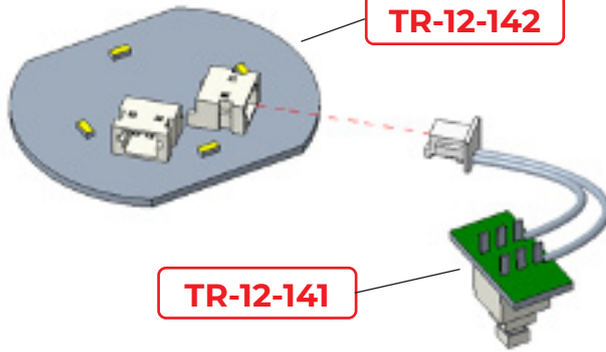


Pack 12: Parti per la Matrice



Assemblaggio della Matrice

1



STEP 1

Collega **TR-12-141** alla scheda di circuito **TR-12-142**.

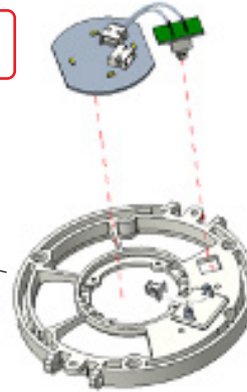
STEP 2

Collega l'assemblaggio 'A' a **TR-12-24**.

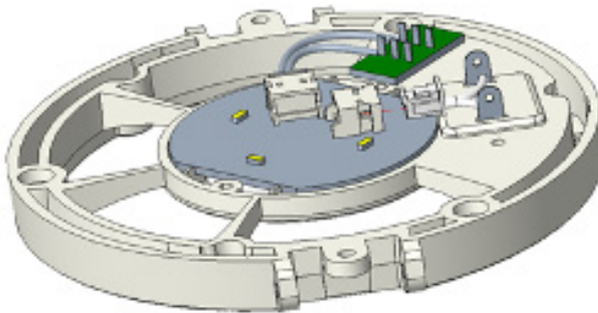
2

A

TR-12-24



3



STEP 3

Il tuo assemblaggio ora appare così.

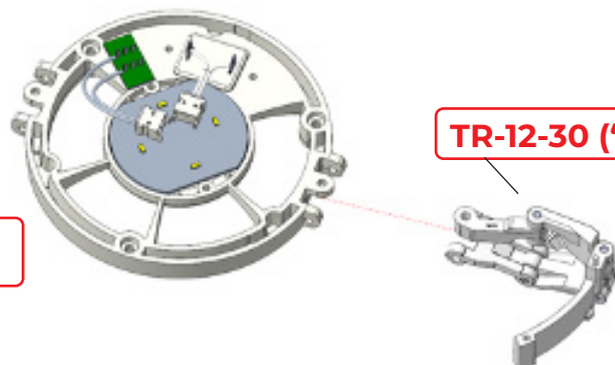
STEP 4

Collega **TR-12-30** all'assemblaggio B come mostrato...

4

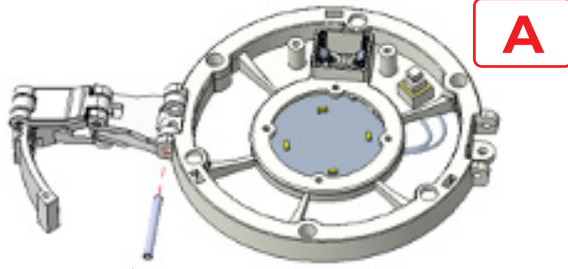
B

TR-12-30 ("1")



Assemblaggio della Matrice

5



TR-12-149

STEP 5

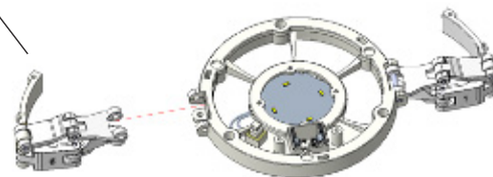
... poi fissalo inserendo
TR-12-149.

STEP 6

Collega **TR-12-31** allo
stesso modo...

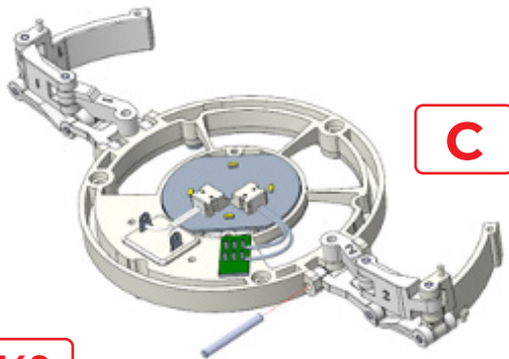
6

TR-12-31 ("2")



B

7



TR-12-149

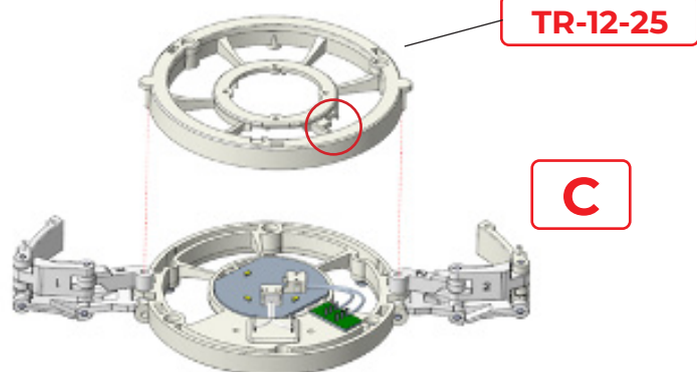
STEP 7

... e fissalo utilizzando
TR-12-149.

STEP 8

Posiziona **TR-12-25** in
cima, allineando l'incavo
(cerchiato) con
TR-12-141.

8

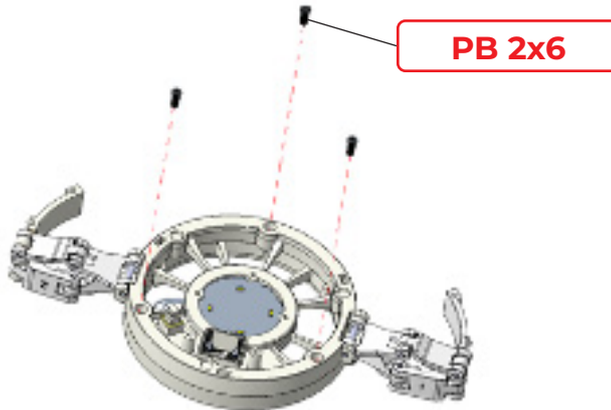


TR-12-25

C

Assemblaggio della Matrice

9



STEP 9

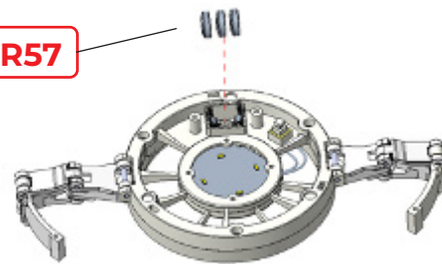
Fissalo utilizzando 3 viti **PB 2x6 mm.**

STEP 10

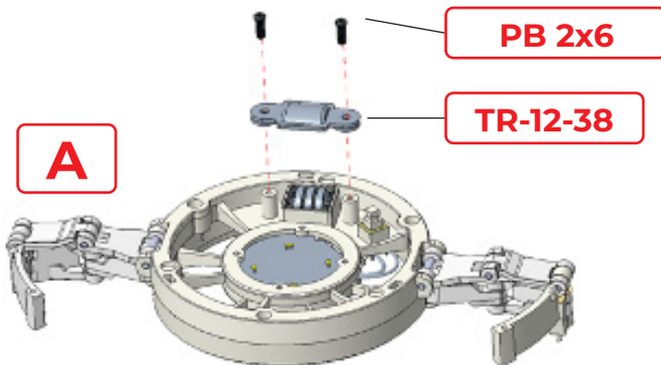
Installa 3 batterie tipo AG7/LR57.

10

Batteria AG7/LR57



11



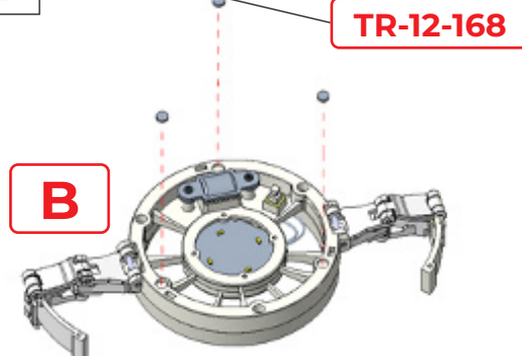
STEP 11

Collega TR-12-38 all'assemblaggio A, quindi fissalo utilizzando 2 viti **PB 2x6 mm.**

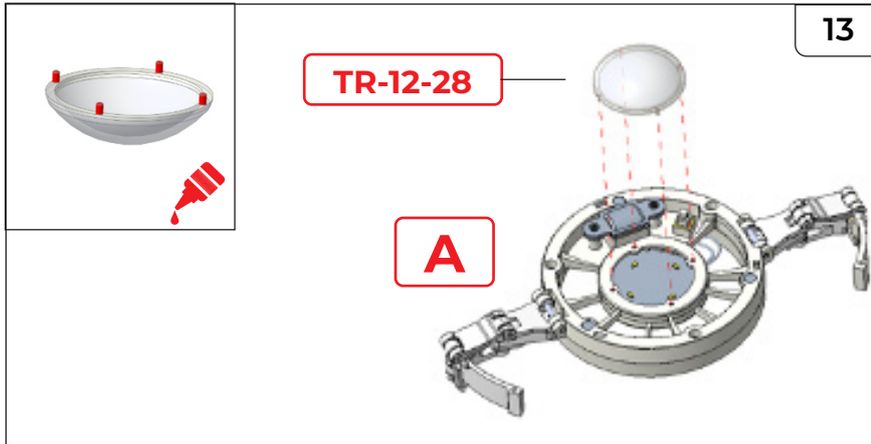
STEP 12

Applica un po' di colla sull'assemblaggio come mostrato, poi inserisci 3 **TR-12-168** nelle tre cavità.

12

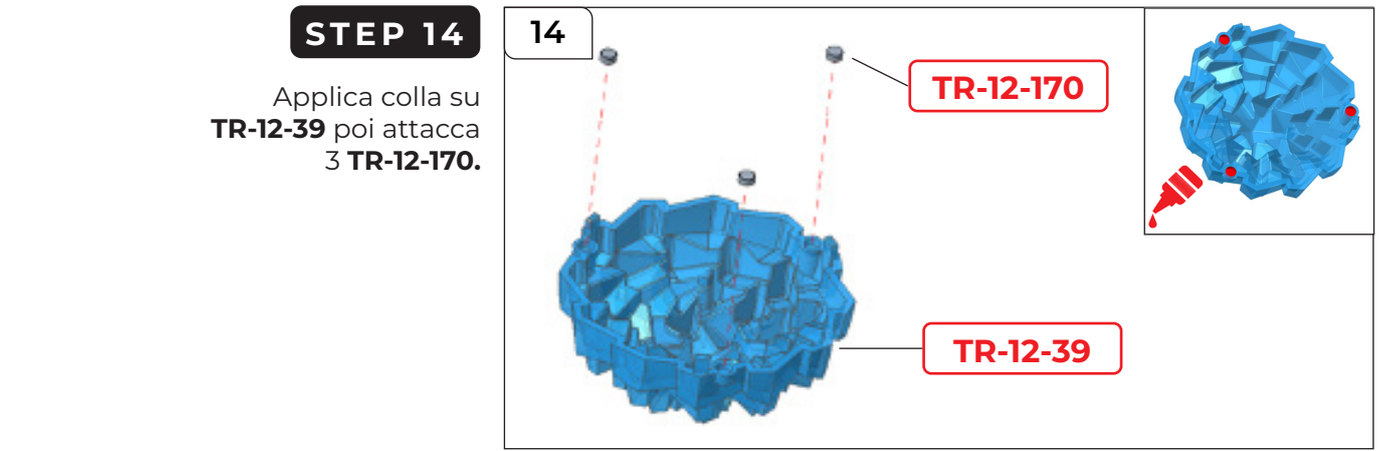


Assemblaggio della Matrice



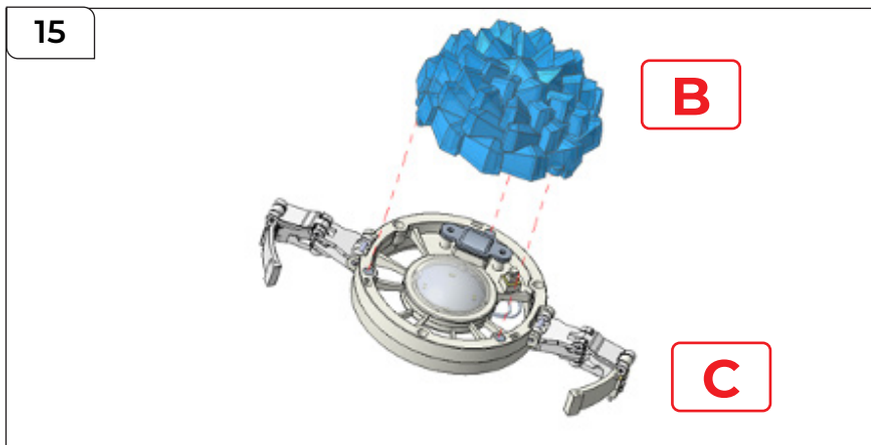
STEP 13

Applica la colla a **TR-12-28** e poi fissalo a posto.



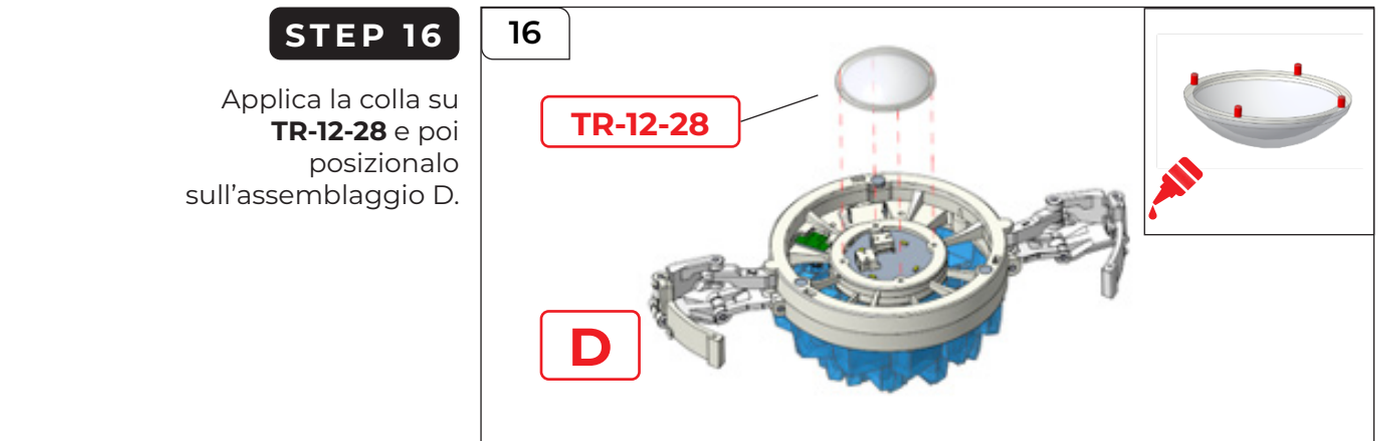
STEP 14

Applica colla su **TR-12-39** poi attacca 3 **TR-12-170**.



STEP 15

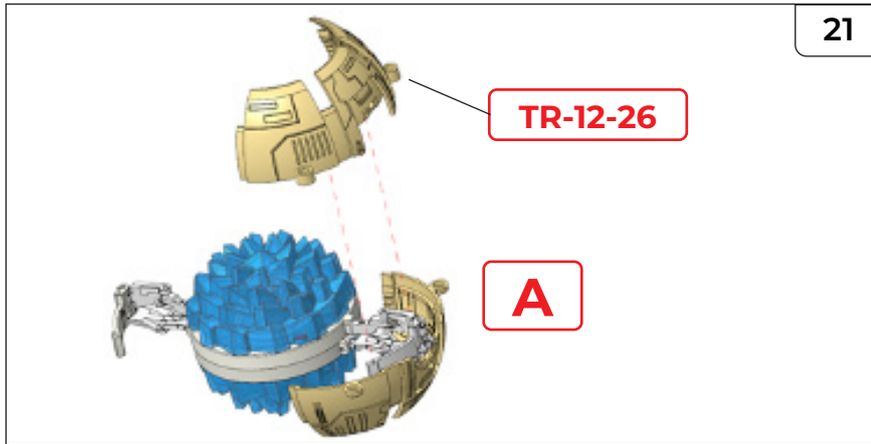
Collega l'assemblaggio B all'assemblaggio C.



STEP 16

Applica la colla su **TR-12-28** e poi posizionalo sull'assemblaggio D.

Assemblaggio della Matrice



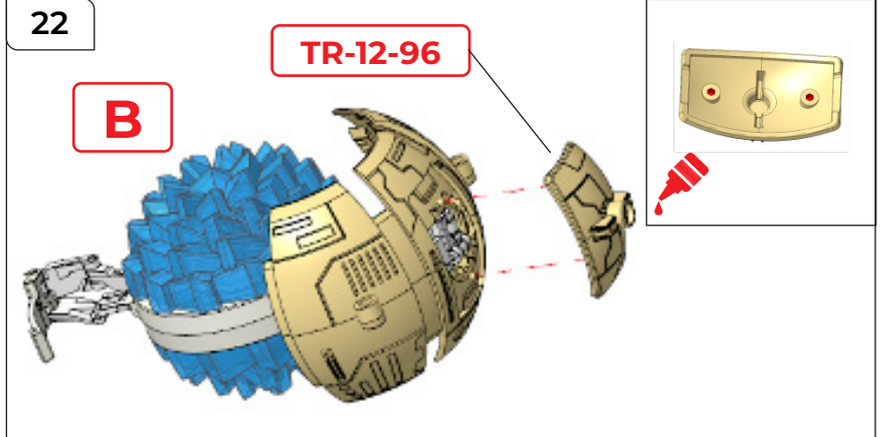
21

STEP 21

Posiziona **TR-12-26** sull'assemblaggio A.

STEP 22

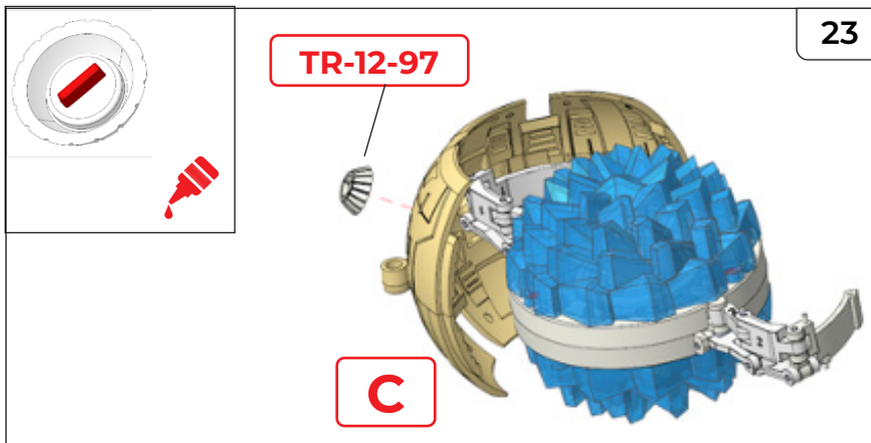
Incolla **TR-12-96** e posizionalo sull'assemblaggio B.



22

TR-12-96

B



23

STEP 23

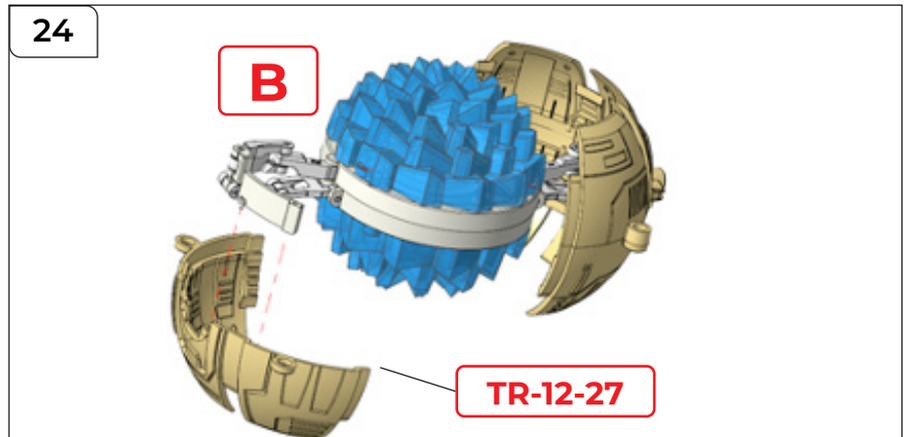
Incolla **TR-12-97** e posizionalo sull'assemblaggio C.

TR-12-97

C

STEP 24

Posiziona **TR-12-27** sull'assemblaggio B.



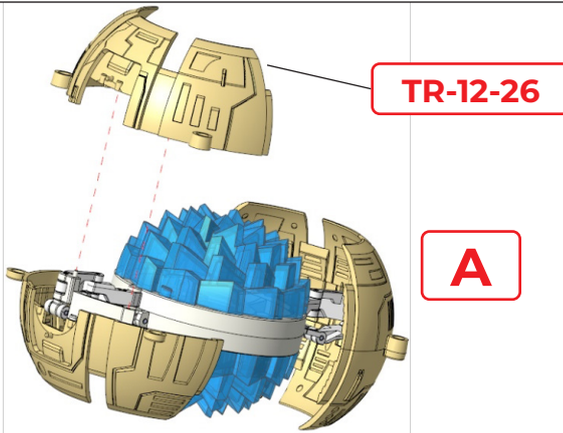
24

B

TR-12-27

Assemblaggio della Matrice

25



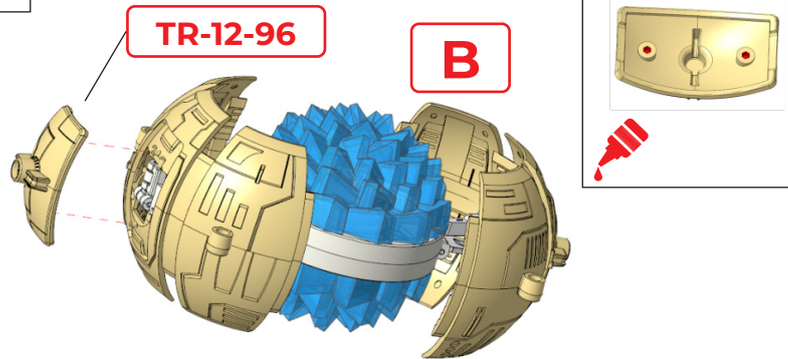
STEP 25

Posiziona **TR-12-26** sull'assemblaggio A.

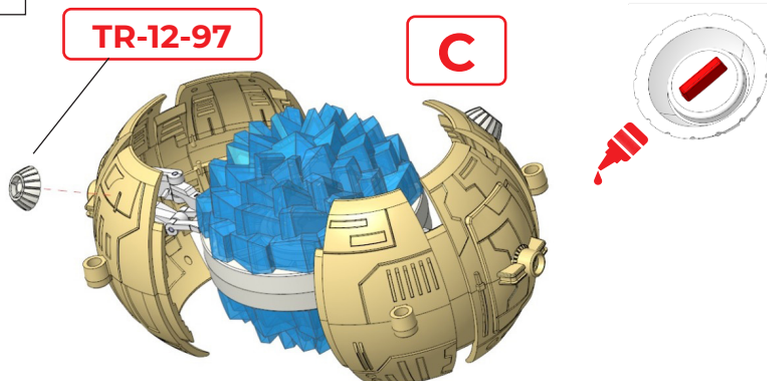
STEP 26

Incolla **TR-12-96** e posizionalo sull'assemblaggio B.

26



27



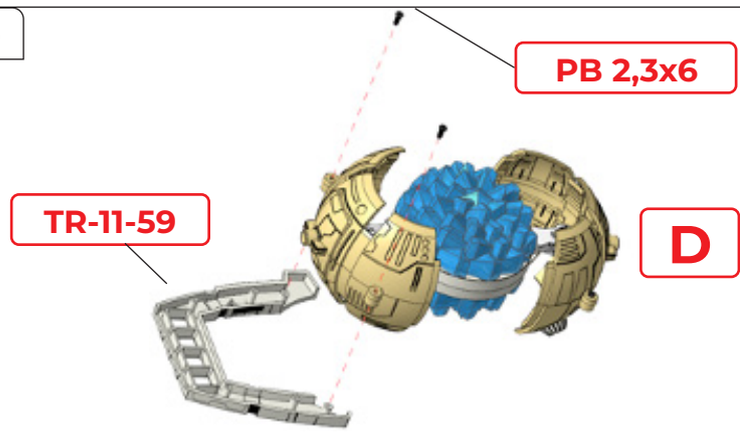
STEP 27

Incolla **TR-12-97** e posizionalo sull'assemblaggio C.

STEP 28

Posiziona **TR-11-59** (dal pack 11) sull'assemblaggio D e fissalo usando 2 viti **PB 2,3x6 mm**.

28



Assemblaggio della Matrice

29



STEP 29

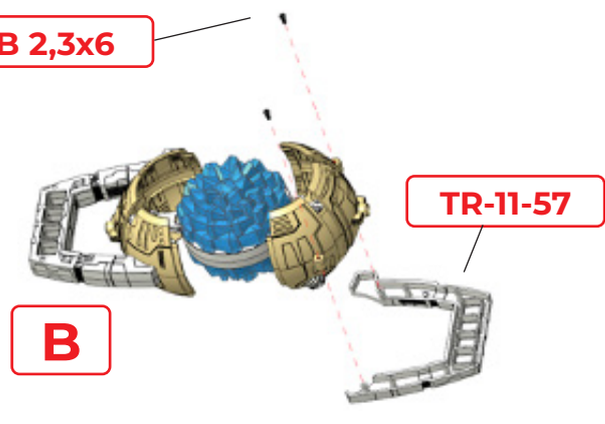
Incolla **TR-11-58** come mostrato e posizionalo sopra **TR-11-59**.

STEP 30

Posiziona **TR-11-57** sull'assemblaggio B e fissalo con 2 viti **PB 2,3x6 mm**.

30

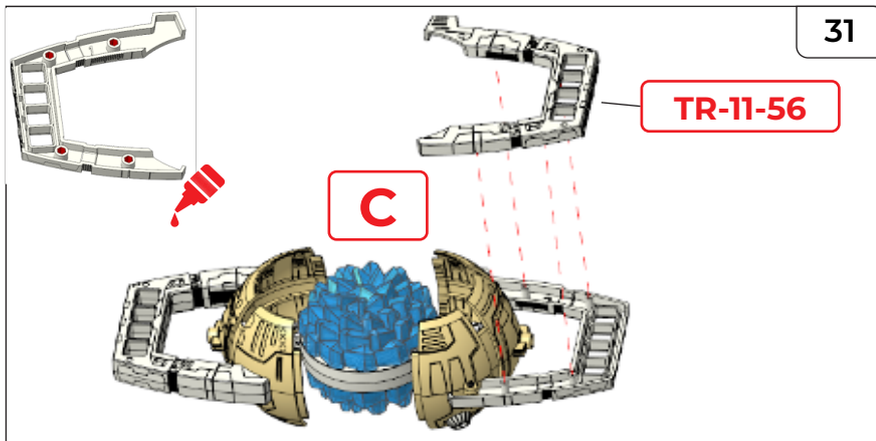
PB 2,3x6



31

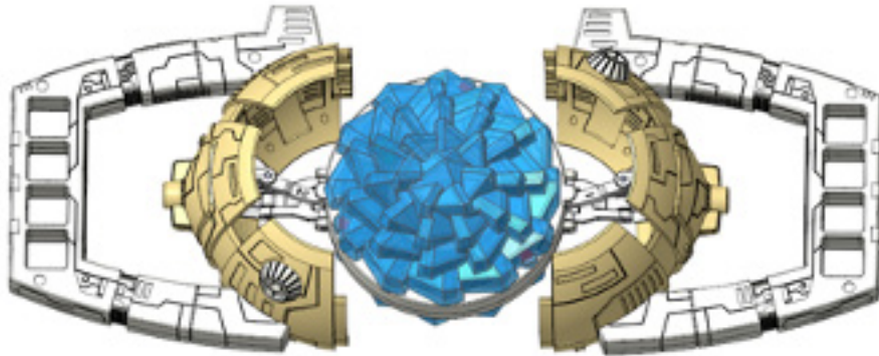
STEP 31

Incolla **TR-11-56** e posizionalo sopra **TR-11-57**.



Assemblaggio della Matrice

MATRICE DEL COMANDO
COMPLETATA



La Matrice del Comando è un artefatto di grande potere che può essere esteso quando viene tenuto in alto...



... e ripristinato nella sua forma originale. Si sa che conferisce maggiore forza fisica a coloro che lo possiedono.