



### Adesivo epossidico bicomponente rapido, strutturale Metal Set - EA 3450

Adesivo epossidico bicomponente rapido (lavorabile entro 6 minuti) con caratteristiche strutturali, indicato per la riparazione ed il riempimento di parti metalliche danneggiate. Tempo di fissaggio 15 minuti e temperatura d'esercizio -55÷100 °C.



Codice	€	Confezione
U602100005	◆	Doppia siringa 25 ml



### Adesivo epossidico bicomponente caricato con acciaio - EA 3463 Metal Magic Steel Stick

Adesivo epossidico bicomponente (lavorabile entro 3 minuti) caricato con acciaio, per riparazioni, semplice da utilizzare. Si applica come uno stucco, una volta polimerizzato, mostra un'elevata resistenza alla compressione e una buona adesione su gran parte delle superfici. Il prodotto blocca le perdite di tubazioni e vasche, riempie fori sovradimensionati per bulloni, leviga le saldature e corregge i difetti non strutturali negli stampi o i fori nei serbatoi.

Tempo di fissaggio 10 minuti e temperatura d'esercizio -30÷120 °C.



Codice	€	Confezione
U602300050	◆	Stick in blister 50 g



### Adesivo cianoacrilato bicomponente istantaneo per ampi giochi - 3090

Adesivo cianoacrilato bicomponente istantaneo incolore per ampi giochi a rapida polimerizzazione, riempimento di giochi fino a 5 mm. Prodotto a base gel, per applicazioni sottosopra, eccellente adesione su: metalli, la maggior parte delle plastiche (escluse PE, PP, PTFE), materiali porosi/assorbenti come il legno, carta, cartone, pelle e tessuto.

Tempo di fissaggio 90÷150 secondi e temperatura d'esercizio -40÷80 °C.



Codice	€	Confezione
U602250005	◆	Doppia siringa 11 g



### Adesivo bicomponente istantaneo strutturale ibrido per riparazioni - HY 4070

Adesivo bicomponente istantaneo strutturale ibrido cianoacrilato/acrilico in gel incolore opaco (lavorabile entro 4 minuti), **fissa velocemente** a temperatura ambiente e riempie i giochi fino a 5 mm, non cola, la composizione in gel impedisce che il prodotto possa migrare, anche su superfici verticali. Indicato per la maggior parte dei substrati, incluse la maggior parte delle plastiche, gomme e metalli.

È preferibile quando è richiesta la completa polimerizzazione degli eccessi di adesivo e la resistenza alla temperatura e all'umidità.

Tempo di fissaggio entro 1 minuto e temperatura d'esercizio -40÷100 °C.



Codice	€	Confezione
U620750011	◇	Doppia cartuccia 11 g



### Adesivo bicomponente istantaneo strutturale ibrido - HY 4080 GY

Adesivo bicomponente istantaneo strutturale ibrido cianoacrilato/acrilico ad alta viscosità, **fissa velocemente** a temperatura ambiente e raggiunge un'elevata resistenza funzionale già nella prima ora, resistente agli urti ed eccellente adesione ai metalli, ai materiali compositi e alle plastiche. Ha una buona resistenza a pelatura e a urti, oltre che al taglio, in un ampio intervallo di temperatura e con ampi giochi. Da utilizzare con pistola manuale.

Tempo di fissaggio 10÷12 minuti e temperatura d'esercizio -40÷150 °C.



Codice	€	Confezione
U620800050	◇	Doppia cartuccia 50 g