

# Tox Auspresspistole Liquix Blaster Pro

## Tox Auspresspistole Liquix Blaster Plus

### Tox Auspresspistole Liquix Blaster Pro

#### Tox pistolet Liquix Blaster Pro

Speziell zur Verarbeitung von Verbundmörtel-Kartuschen mit einem Übersetzungsverhältnis von bis zu 1:17. Geringer Kraftaufwand und schnelle Verarbeitung. Ergonomischer, rutschsicherer Griff und stabile Metall-Ausführung.

Spécial pour la mise en œuvre de cartouches de mortier composite grâce à un rapport de transmission pouvant atteindre 1:17. Peu de force nécessaire et mise en œuvre rapide. Poignée ergonomique antidérapante et exécution robuste en métal

**Marke:** Tox

**Typ:** Liquix Blaster Pro

**Kraft:** Übersetzungsverhältnis bis zu 1:17

Artikel-Nr.	Gehört zu	Verpackung	VPE	Preis/ Liquix Impact exkl. MwSt.
084.60096 ●	Für die Verarbeitung von Coaxial- , Peeler- und Schlauchfolien-Kartuschen	1 Stück	1	35.25 CHF

### Tox Auspresspistole Liquix Blaster Plus

#### Tox pistolet Liquix Blaster Plus

Speziell zur Verarbeitung von Verbundmörtel-Kartuschen mit einem Übersetzungsverhältnis von bis zu 1:25. Geringer Kraftaufwand und schnelle Verarbeitung. Ergonomischer, rutschsicherer Griff und stabile Metall-Ausführung.

Spécial pour la mise en œuvre de cartouches de mortier composite grâce à un rapport de transmission pouvant atteindre 1:25. Peu de force nécessaire et mise en œuvre rapide. Poignée ergonomique antidérapante et exécution robuste en métal

**Marke:** Tox

**Typ:** Liquix Blaster Plus

**Kraft:** Übersetzungsverhältnis bis zu 1:25

Artikel-Nr.	Gehört zu	Verpackung	VPE	Preis/ Liquix Impact exkl. MwSt.
084.60094 ●	Für die Verarbeitung von Coaxial- , Peeler- und Schlauchfolien-Kartuschen, sowieso Side-by-side-Kartuschen	1 Stück	1	60.75 CHF

Verfügbar ● | Wird für dich bestellt ●

Weitere Ausführungen auf Anfrage.

Preis-/ Stückänderungen oder Irrtum vorbehalten.

## Baustoffe



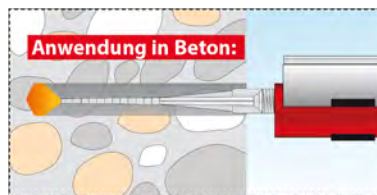
## Beschreibung & Einsatzbereich

- ✓ Führung der Vorschubstange: Der Metallkern gewährleistet präzise Gleitvorgänge über den gesamten Lebenszyklus durch geringen Verschleiss
- ✓ Vorschubplatte: Patentierte en bloc gefertigte, einlagige
- ✓ Metallplatte aus Speziallegierung, ermöglicht exaktes Dosieren des Verbundmörtels
- ✓ Genieteteter Rahmen: Optimale Robustheit, die den professionellen Anforderungen des täglichen Gebrauchs dauerhaft gerecht wird



## Verarbeitung & Montage

- ✓ Zu beachten ist die Temperatur im Verankerungsgrund, die Verarbeitungs- und Aushärtezeiten. Die Daten sind auf dem Kartuschen-Etikett zu lesen.
- ✓ Die ersten 10 cm eines jeden Gebindes sind zu verwerfen und nicht für die Verankerung zu verwenden



Liquix Blaster Pro



Liquix Blaster Plus

