



Blockkasten

Schneiden und Crimpen von Dichtungen

● **Mechanische Studien**

● **Realisierungen**

○ **Verkabelung**

○ **Steuerungen**

Diese Kasette ist ein **Werkzeug**, das die Führung einer Dichtung in einer Kulisse ermöglicht.

Sie besteht aus verschiedenen Funktionen:

- Eine Kombination aus **Stempel und Matrize** ermöglicht das Abschrägen der Gleitführung und das Schneiden der Dichtung.

- 2 Stifte sorgen für die **Verpressung** des Schiebers, um die Dichtung in der Translationsbewegung zu stoppen.

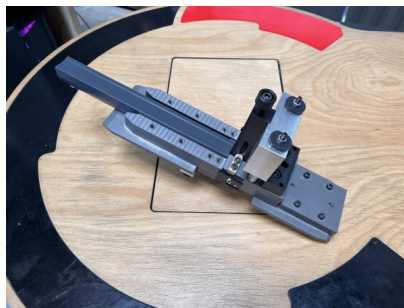
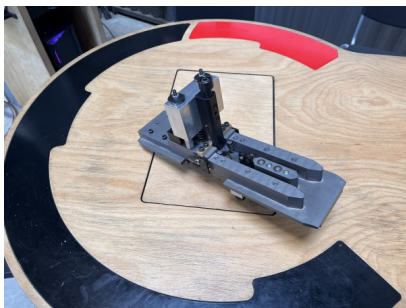
- 1 Führungsschiene und 2 Abstreifer werden verwendet, um den Schieber und den **Flansch** zu referenzieren.

Jedes Teil des Werkzeugs ist verstiftet, da die Führung der Dichtung ein sehr genaues Spiel erfordert.

Die Teile sind aus Ra 1.6 gefertigt und nitriert, um das Gleiten der Dichtung an den Wänden zu erleichtern und ein Verhaken (Maschinenstau) zu verhindern.

EIGENSCHAFTEN :

- **Gewicht: 27 kg**
- **Für asymmetrischen Auszug**
- **austauschbares Werkzeug**



Ref : 3747

Leistung hinzugefügt 01/07/24



CEREST

20 Rue des Frères Lumière
68000 Colmar - FRANCE



MAIL

cerest@cerest.com



TELEFONISCH

+33 (0)3.89.21.02.56



INTERNET

www.cerest.com