



Handstanze HS1-D

Die pneumatische Handstanze vom Typ HS1-D ist speziell zum Ausklinken von Rahmendichtungen bei Fensterrahmen vom Typ Kömmerling 88+ konstruiert. Beide Stanzzylinder lassen sich einzeln ansteuern um gegebenenfalls nur eine Dichtung auszuklinken. Auf Wunsch wird die Handstanze für Ihr individuelles Profil bzw. Anforderung optimiert.

Funktionsweise: Die Handstanze wird auf die zu bearbeitende Dichtung geschoben und an der gewünschten Stelle positioniert bzw. ausgerichtet. Durch Betätigen des Drucktasters wird der Stanzvorgang eingeleitet. Soll ein Abbruch des Stanzvorganges erfolgen, so ist der Druckknopf zu lösen und der Kolben kehrt in seine Ausgangslage zurück. Ist ein Stanzvorgang beendet, so kehrt der Kolben ebenfalls durch Loslassen des Drucktasters in seine Ausgangslage zurück. Durch betätigen der Kipphebel lassen sich die beiden Zylinder entsprechend zu- und abschalten.

Technische Gesamtinformationen bitte anfordern!

Technische Daten:

Gewicht:	4,5 kg
Arbeitsdruck:	6 bar / 0,6 MPa
Kraft:	1,86 KN
Luftqualität:	getrocknete Luft
Schallemission:	Lpa < 70 dB
Lagerung:	nur in geschlossenen Räumen
Lagertemperatur:	-20°C bis +55°C
Betriebstemperatur:	10°C bis 50°C



Wir beraten Sie gern persönlich!

Tel.: 0 26 77 / 3 02 | info@kmw-klein.de | www.kmw-klein.de