



Handstanze HS2

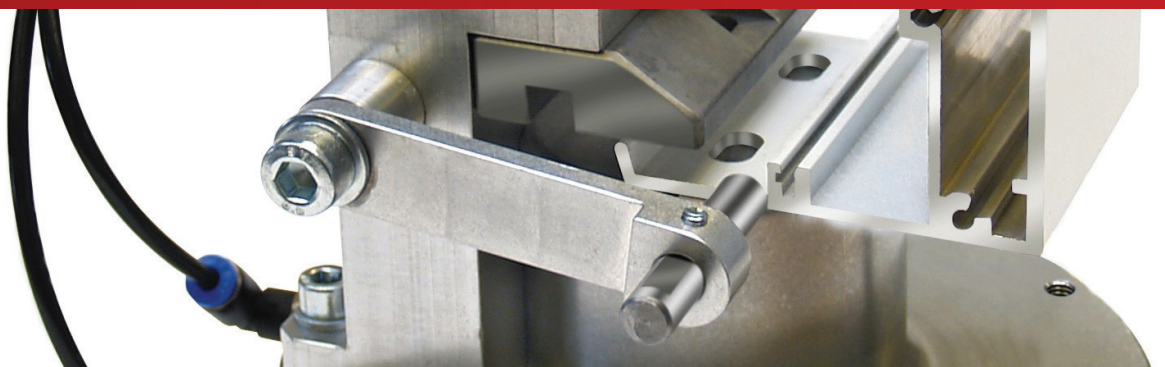
Die pneumatische Handstanze HS-2 ist für das Ausstanzen des Wasserablaufloches bei Fensterrahmen sowie Fassadenrahmen konstruiert. Sie wird individuell auf das zu bearbeitende Profil angepasst, so dass eine optimale Handhabung gewährleistet ist.

Funktionsweise: Die Handstanze wird auf das zu bearbeitende Profil 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.

Technische Gesamtinformationen bitte anfordern!

Technische Daten:

Abmessungen (LxBxH):	150 x 220 x 250 mm
Gewicht:	ca. 3,5 kg
Arbeitsdruck:	6 bar / 0,6 MPa
Kraft:	6,5 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