



ITACA

Eckenpressen für
Aluminiumfenster und -
türen



Pneumatische Eckenpresse zur Verbindung aller Arten von Gehrungen von Aluminiumprofilen. Einfache Einstellung dank der Verschiebbarkeit der Stanzeinheiten. Messerblöcke mit Schnellkupplung und Magneten zur Vermeidung des Herabfallens. Einfach in der Verwendung und vielseitig einsetzbar.

**ITACA / ECKENPRESSEN FÜR ALUMINIUMFENSTER UND -TÜREN****TECHNISCHE DATEN**

| | |
|-------------------------|-------|
| Nominaler Druck (bar) | 7 |
| Max. Druck (bar) | 10 |
| Max. Stanzenkraft (kgp) | 3.500 |
| Stanzenhub (mm) | 12 |
| Widerlagerhub (mm) | 120 |
| Max. Stanzenhöhe (mm) | 120 |
| Seiteneinstellfeld (mm) | 40 |

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Aussenmaß BxHxT (mm) | 1.150 x 880 x 750 |
| Verpackungsmaß BxHxT (mm) | 1.100 x 1.300 x 1.400 |
| Gewicht (kg) | 480 |

ZUBEHÖR (ohne Stanzmesser)

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Aluminiumwiderlager 30 mm | 1 |
| Auflagegestelle | 2 |
| Standard Stanzmesser 3 mm | <input type="radio"/> |
| Standard Stanzmesser 5 mm | <input type="radio"/> |
| Standard Stanzmesser 7 mm | <input type="radio"/> |
| Standard Widerlager 20 mm | <input type="radio"/> |
| Standard Widerlager 30 mm | <input type="radio"/> |
| Stanzmessersatz | <input type="radio"/> |
| Spezielle Stanzmesser | <input type="radio"/> |
| Spezielle Widerlager | <input type="radio"/> |
| Auflagetische | <input type="radio"/> |

Enthalten ● Verfügbar ○