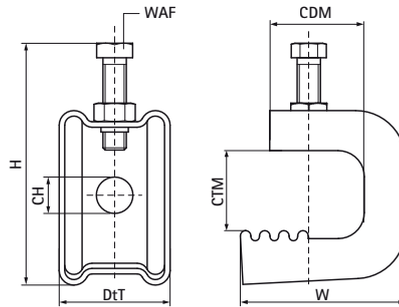


Walraven Strut Edelstahl-Trägerklammer Modell O

(M6410)

Zum Einspannen am Trägerflansch



Besonderes & Eigenschaften

- Zur Befestigung an Stahlträgern ohne Schweißen oder Bohren
- Bis zu einer Flanschdicke von 45 mm
- Mit Bohrung \varnothing 14 mm zur Befestigung von Stehbolzen oder S-Haken
- Mit Kerbverzahnung für erhöhte Sicherheit
- Material: Edelstahl 1.4301 (AISI 304)

Produktnummer	Maximale Einspanndicke	Maximale Einspanntiefe	Gesamtbreite x Gesamthöhe x Gesamttiefe	Anschluss Bohrung	Breite über Flats	Max. zulässige Last (Fa,z)
<i>Kennzeichnung</i>	<i>CTM</i>	<i>CDM</i>	<i>W x H x DtT</i>	<i>CH</i>	<i>WAF</i>	<i>Fa,z</i>
<i>Einheit</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm x mm x mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>N</i>
6077720	18	20	45 x 84 x 41	14	13	1.100
6077730	30	30	60 x 100 x 41	14	13	1.200
6077745	45	35	70 x 110 x 41	14	13	1.300