

Compacte spanners

EH 23690.



Productbeschrijving

De compacte spanner is voor universele toepassing bij bewerkte en onbewerkte werkstukken geschikt. Ze kunnen zowel horizontaal als verticaal toegepast worden.

Eigenschappen:

- Precies gepositioneerd spannen (minimale verschuivingskrachten)
- Eenvoudige, universele bediening
- Hoge spankracht bij geringe aandraaimomenten, slijtvast door gelagerde spanhefboom
- Groot, traploos spanbereik
- Spanhefboom zakt volledig in de behuizing voor ongehinderd verwisselen van het werkstuk.
- Spanhefboom met schroefdraad voor de opname van diverse spanelementen, b.v. kogeldrukschroeven (EH 22700. - EH 22720.), pendelopzetstukken (EH 22730./ H 22740.) enz.
- Groot instelbereik bij constante spankracht
- Continu vergroting van het klembereik door hoogte-adapters 23690.0112/.0116
- Eenvoudige en flexibele bevestigingsmogelijkheden
- Beschermd tegen corrosie
- Ongevoelig voor vuil en spanen

Materiaal

Huls

- temperstaal, zwart gecoat

Klemhendel

- temperstaal, veredeld, silver gecoat

Montage

Montage en installatie:

1. aanslagbout ISO 4762-M 6 x 10 demonteren
2. spanhefboom uitschuiven
3. optimale bevestiging met 2 inbusbouten (meegeleverd)
4. spanhefboom in de behuizing schuiven
5. aanslagbout ISO 4762-M 6 x 10 bevestigen

Werking

Werking:

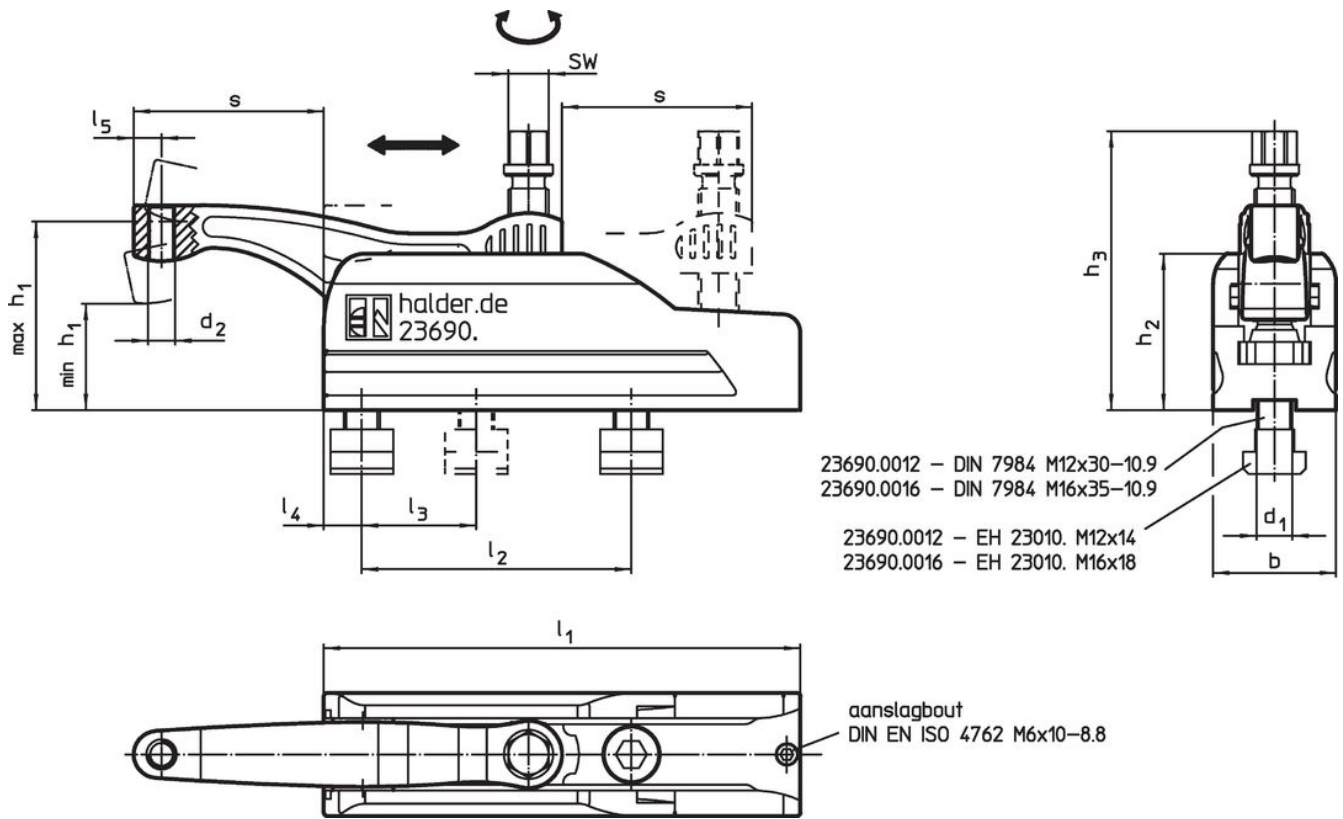
1. spanhefboom in positie schuiven
2. spannen met behulp van de zeskant flensbout
3. losnemen in omgekeerde volgorde

Meer informatie

Overige producten

- Hoogte-adapters, voor compacte spanner

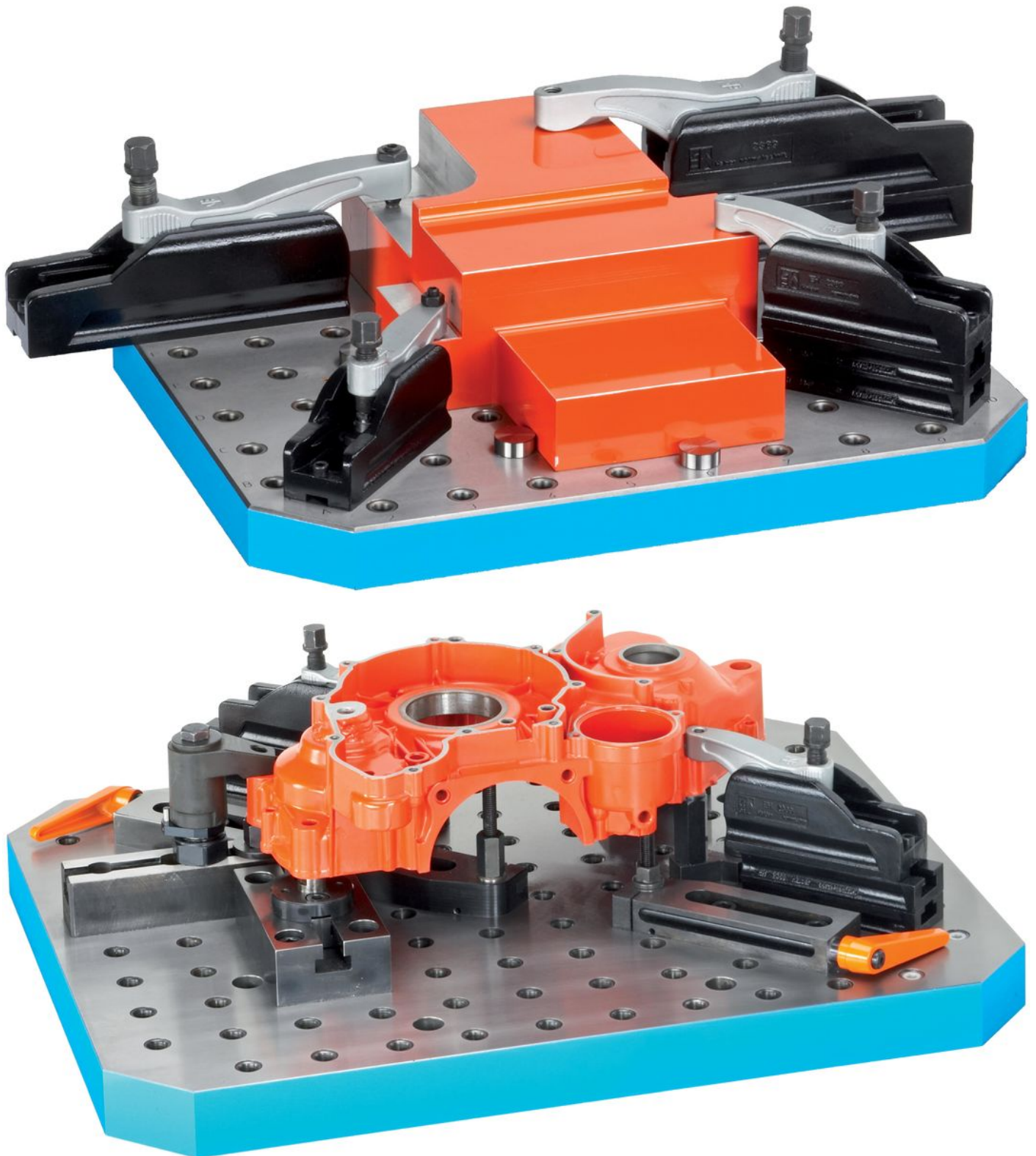
Tekening

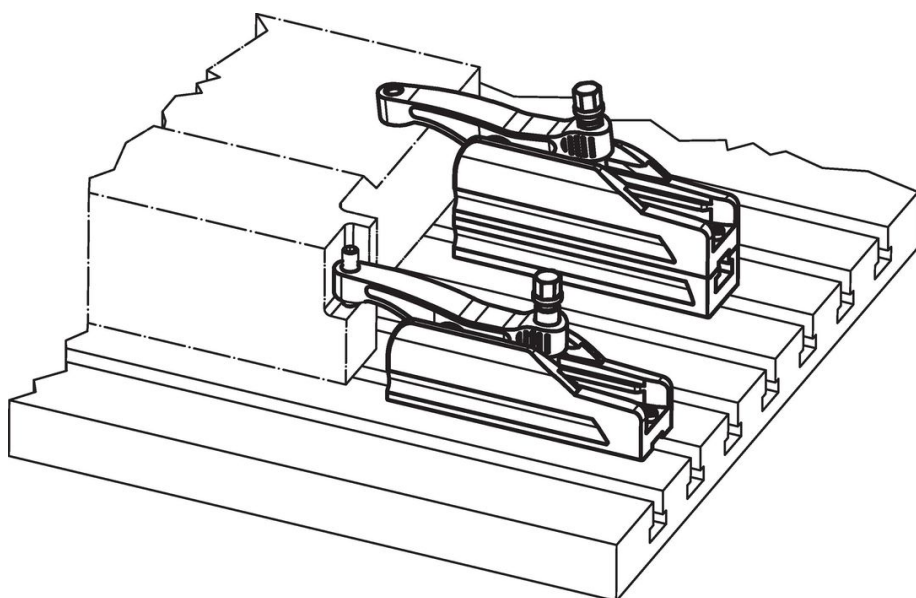
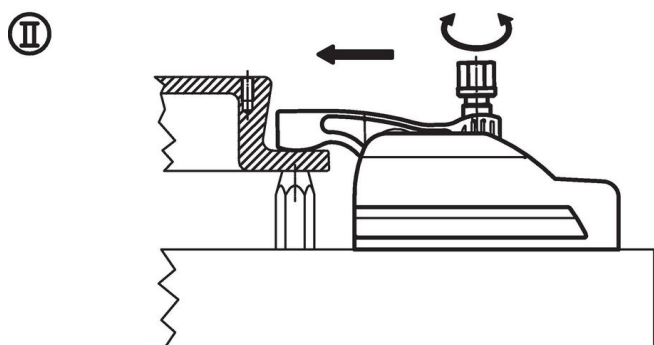
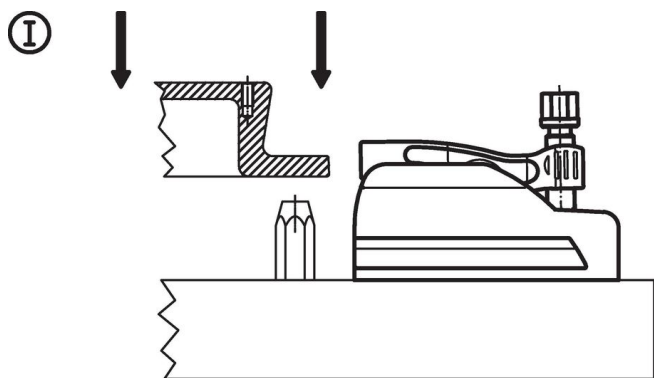


Bestelinformatie

d_1	d_2	h_1 min.	h_1 max.	h_2	h_3	Afmetingen							SW	Spankracht max.	Aandraai- moment max.	[g]	Artikelnr.
						s max.	l_1	l_2 +1	l_3	l_4	l_5	b					
[mm]													[mm]	[kN]	[Nm]		
M12	M 8	40	60	59	95	43	134	70	50	13	10,0	45	16	15	45	1840	23690.0012
M16	M12	47	85	70	126	85	213	120	50	17	12,5	55	18	25	75	4000	23690.0016

Toepassingsvoorbeeld





Voldoet

Conform RoHS

Bevat lood - voldoet aan uitzonderingen 6a / 6b / 6c

Bevat SVHC stoffen >0,1% w/w

Bevat lood - SVHC-lijst per 27.06.2024.

Bevat propositie 65 stoffen



Lood kan kanker en reproductieve schade veroorzaken door blootstelling
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Vrij van conflictmineralen

Dit product bevat geen stoffen die worden aangeduid als "conflictmineralen" zoals tantaal, tin, goud of wolfram uit de Democratische Republiek Congo of aangrenzende landen."