

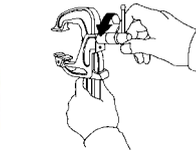
ZAHNSTANGENSPELLER "C"

CARVER Spanner | Produktübersicht | Abmessungen

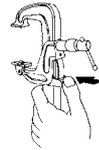
Produktmerkmale:

Die Funktion ist sehr einfach. Der Bediener drückt die federunterstützte Spannbacke leicht von hinten gegen die Zahnstange und gleitet bis zur gewünschten Position, in der die Spannbacke spürbar einrastet. Durch Anziehen der Spannschraube wird die Spannbacke über die Hebelwirkung gegen das Werkstück und die feste Spannbacke gedrückt und gespannt. Beim Spannen wird das Werkstück nicht verdreht oder die Spannbacke vom Werkstück weggedreht.

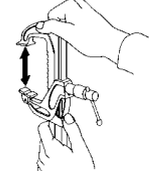
Mit diesen Spannern kann man spannen oder spreizen.



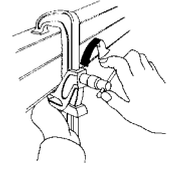
1. Spannschraube lösen



2. Spannbacke gegen die Zahnstange drücken



3. Bis zur gewünschten Position verschieben

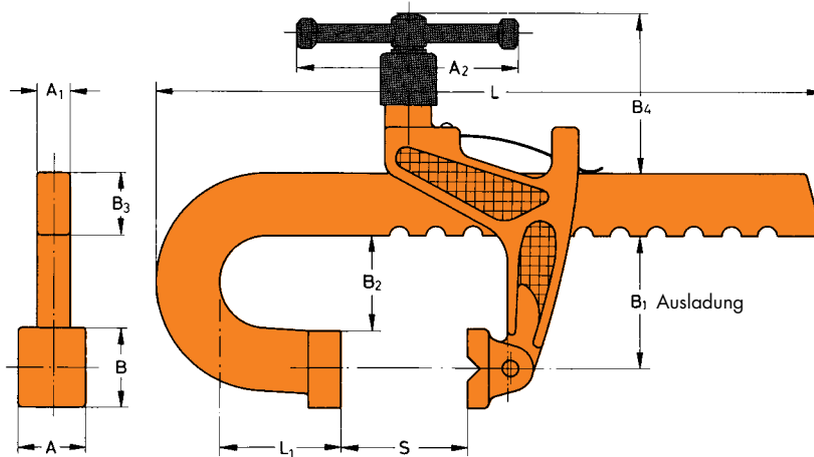


4. Spannschraube anziehen

Technische Informationen | Haltekräfte

| Haltekraft | Ausladung B1 [in] mm | Spannweite S [in] mm | Modell | Spannschraube Ø | Gewicht [lbs.] kg | Bestehend aus: | |
|---------------------------|-------------------------|----------------------------------------|-----------------------------------------------------|-----------------|--------------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| | | | | | | 1 x | 1 x |
| [2,500 lbf] 11300N | [2.38] 60 | [0-6] 150 [0-12] 300 [0-20] 500 | T186-6 T186-12 Ⓢ T186-20 | M12 | [2.75] 1,4 [3.75] 1,8 [5.51] 2,5 | 186-6-1 186-12-1 186-20-1 | 186-2 186-2 186-2 |
| [1,270 lbf] 5650N | [4.7] 120 | [0-10] 250 | T321-10 | M12 | [4.4] 2,0 | 321-10-1 | 321-2 |
| [4,000 lbf] 18000N | [3.5] 90 | [0-9] 225 [0-18] 450 [0-40] 1000 | T290-9 T290-18 Ⓢ T290-40 | M16 | [10.00] 5,5 [13.50] 7,0 [23.15] 10,5 | 290-9-1 290-18-1 290-40-1 | 290-2 290-2 290-2 290-2 |
| [2,000 lbf] 9000N | [8.0] 200 | [0-9] 225 [0-18] 450 | T285-9 T285-18 | M16 | [12.00] 7,1 [13.50] 8,5 | 285-9-1 285-18-1 | 285-2 285-2 |
| [6,000 lbf] 27000N | [4.5] 115 | [0-24] 600 [0-36] 900 | T257-24 T257-36 | M20 | [27.50] 13,1 [32.50] 15,8 | 257-24-1 257-36-1 | 257-2 257-2 |

Ⓢ Auf Anfrage



| Modell | [inch] mm | | | | | | | | |
|------------------|--------------|--------------|---------------|--------------|---------------|----------------|---------------|-----------------|---------------|
| | A | A1 | A2 | B | B2 | B3 | B4 | L | L1 |
| T186-6 | | | | [1.26] 32 | | [1.30] 33 | | [9.65] 245 | [.79] 20 |
| T186-12 | [0.98] 25 | [0.51] 13 | [3.00] 76 | [1.26] 38 | [1.69] 43 | [1.30] 33 | [3.00] 76 | [15.55] 395 | [.79] 20 |
| ① T186-20 | | | | [1.38] 35 | | [1.18] 30 | | [24.61] 625 | [1.18] 30 |
| T321-10 | [0.98] 25 | [0.51] 13 | [3.00] 76 | [1.38] 35 | [4.02] 102 | [1.32] 33,5 | [3.00] 76 | [14.2] 360 | [3,15] 80 |
| T290-9 | | | | | | | | [16.53] 420 | |
| T290-18 | [1.57] 40 | [0.79] 20 | [5.51] 140 | [2.36] 60 | [2.56] 65 | [1.57] 40 | [4.13] 105 | [25.78] 655 | [2.56] 65 |
| ① T290-40 | | | | | | | | [47.44] 1205 | |
| T285-9 | | | | | | | | [16.53] 420 | |
| T285-18 | [1.57] 40 | [0.79] 20 | [5.51] 140 | [2.36] 60 | [7.09] 180 | [1.57] 40 | [4.13] 105 | [25.78] 655 | [2.56] 65 |
| T257-24 | | | | | | | | [33.46] 850 | |
| T257-36 | [2.00] 51 | [0.87] 22 | [7.36] 187 | [2.36] 60 | [3.35] 85 | [2.00] 51 | [5.00] 127 | [45.87] 1165 | [3.94] 100 |

① Auf Anfrage