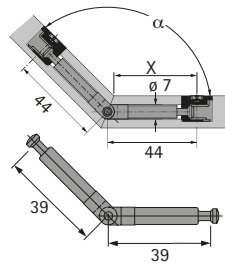


Exzenter-Verbindungsbeschlag

- ▶ Rastex 15
- ▶ Gelenkdübel für Rastex 15

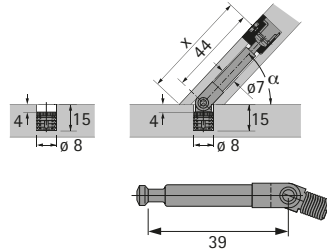
Gelenkdübel DU 860



- ▶ Bohrdurchmesser 7 mm
- ▶ Spannmaß 39 / 39 mm
- ▶ Stahl verzinkt

| Bestell-Nr. | VE |
|-------------|-----------|
| 0 079 580 | 1/100 St. |

Gelenkdübel DU 634



- ▶ Gewinde M6 x 7 mm
- ▶ Bohrdurchmesser 8 mm
- ▶ Spannmaß 39 mm
- ▶ Stahl verzinkt

Hinweise:

- ▶ Muffen M6 bitte separat bestellen, siehe Seite 770

| Bestell-Nr. | VE |
|-------------|-----------|
| 9 129 712 | 1/100 St. |

Bohrabstand X mm für DU 860

| Winkel | Bodendicke | Bodendicke | Bodendicke | Bodendicke | Bodendicke |
|--------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | 15 mm | 16 mm | 19 mm | 22 mm | 29 mm |
| 100° | 37,7 | 37,3 | 36,0 | 34,8 | 31,8 |
| 105° | 38,2 | 37,9 | 36,7 | 35,6 | 32,9 |
| 110° | 38,7 | 38,4 | 37,3 | 36,3 | 33,9 |
| 115° | 39,2 | 38,9 | 37,9 | 37,0 | 35,8 |
| 120° | 39,7 | 39,4 | 38,5 | 37,7 | 35,6 |
| 125° | 40,1 | 39,8 | 39,1 | 38,3 | 36,5 |
| 130° | 40,5 | 40,3 | 39,6 | 38,9 | 37,7 |
| 135° | 40,9 | 40,7 | 40,1 | 39,4 | 38,0 |
| 140° | 41,3 | 41,1 | 40,5 | 40,0 | 38,7 |
| 145° | 41,6 | 41,5 | 41,0 | 40,5 | 39,4 |
| 150° | 42,0 | 41,9 | 41,5 | 41,1 | 40,1 |
| 155° | 42,3 | 42,2 | 41,9 | 41,6 | 40,8 |
| 160° | 42,7 | 42,6 | 42,3 | 42,1 | 41,4 |

Bohrabstand X mm für DU 634

| Winkel | Bodendicke | Bodendicke | Bodendicke | Bodendicke | Bodendicke |
|--------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | 15 mm | 16 mm | 19 mm | 22 mm | 29 mm |
| 30° | 57,0 | 57,9 | 60,5 | 63,1 | 69,1 |
| 35° | 54,7 | 55,4 | 57,6 | 59,7 | 64,7 |
| 40° | 52,9 | 53,5 | 55,3 | 57,1 | 61,3 |
| 45° | 51,5 | 52,0 | 53,5 | 55,0 | 58,5 |
| 50° | 50,3 | 50,7 | 52,0 | 53,2 | 56,2 |
| 55° | 49,3 | 49,6 | 50,7 | 51,7 | 54,2 |
| 60° | 48,3 | 48,6 | 49,5 | 50,4 | 52,4 |
| 65° | 47,5 | 47,7 | 48,4 | 49,1 | 50,8 |
| 70° | 46,7 | 46,9 | 47,5 | 48,0 | 49,3 |
| 75° | 46,0 | 46,1 | 46,5 | 46,9 | 47,9 |
| 80° | 45,3 | 45,4 | 45,7 | 45,9 | 46,6 |
| 85° | 44,7 | 44,7 | 44,8 | 45,0 | 45,3 |
| 90° | 44,0 | 44,0 | 44,0 | 44,0 | 44,0 |