



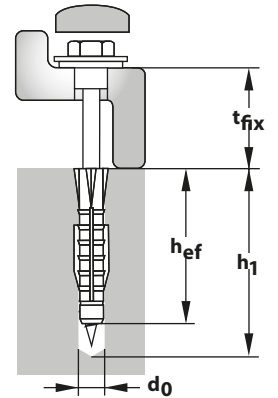
[www.YouTube.com/toxgermany](http://www.YouTube.com/toxgermany)



[www.YouTube.com/toxgermany](http://www.YouTube.com/toxgermany)

## Eigenschaften

- Oberflächenschutz durch Kunststoff-Unterlegscheibe
- Hochwertiger Korrosionsschutz (Messingschraube)
- Optimal aufeinander abgestimmte Komponenten



Verpackung	Art.-Nr.	Typ	Inhalt	Dübel- Ø	Dübel- länge	Bohrer-Ø	Schraube	Min. Bohrloch- tiefe	Min. Veranker- ungstiefe	Stärke Anbauteil
		<b>Toilet Plus</b>	<b>pro Pack</b>	mm	mm	$d_0$ Ø mm	mm	$h_1$ ≥ mm	$h_{ef}$ ≥ mm	$t_{fix}$ ≤ mm
	045 101 52	    	2x TRI 2x (SW10 / DIN 571 / <b>Messing</b> ) 2x (weiß) 2x (chrom) 2x	8	51	8	6,0 x 85	70	51	30
		<b>Toilet Plus</b>	<b>pro Pack</b>	mm	mm	$d_0$ Ø mm	mm	$h_1$ ≥ mm	$h_{ef}$ ≥ mm	$t_{fix}$ ≤ mm
	045 101 52/S	   	2x TRI 2x (SW10 / DIN 571 / <b>Messing</b> ) 2x (weiß) 2x	8	51	8	6,0 x 85	70	51	30
		<b>Toilet Plus</b>	<b>pro Pack</b>	mm	mm	$d_0$ Ø mm	mm	$h_1$ ≥ mm	$h_{ef}$ ≥ mm	$t_{fix}$ ≤ mm
	045 701 461	    	2x TRI 2x (SW10 / DIN 571 / <b>Messing</b> ) 2x (weiß) 2x (chrom) 2x	8	51	8	6,0 x 85	70	51	30
		<b>Toilet</b>	<b>pro Pack</b>	mm	mm	$d_0$ Ø mm	mm	$h_1$ ≥ mm	$h_{ef}$ ≥ mm	$t_{fix}$ ≤ mm
	045 101 36	    	2x Barracuda 2x (SW10 / DIN 571 / <b>Messing</b> ) 2x (weiß) 2x (chrom) 2x	8	40	8	6,0 x 70	55	40	24
		<b>Toilet</b>	<b>pro Pack</b>	mm	mm	$d_0$ Ø mm	mm	$h_1$ ≥ mm	$h_{ef}$ ≥ mm	$t_{fix}$ ≤ mm
	045 101 36/S	   	2x Barracuda 2x (SW10 / DIN 571 / <b>Messing</b> ) 2x (weiß) 2x	8	40	8	6,0 x 70	55	40	24



	Beton C 20/25	Vollstein MZ 12	Hochloch- ziegel ≥ Hlz12 Rohdichte ≥ 1 kg/dm <sup>3</sup>	Hohlblock- stein ≥ Hbl2	Porenbeton ≥ PB2, PP2	Gipskartonplatte 2x 12,5 mm	Gipsfaserplatte 12,5 mm
<b>Toilet</b>	50 kg	50 kg	-	-	-	-	-
<b>Toilet Plus</b>	40 kg	40 kg	-	-	-	-	-

- Die Verankerungstiefe des Dübels muss eingehalten werden
- Bohrverfahren und Bohrlochreinigung müssen dem Baustoff angepasst sein
- Die empfohlenen Lasten gelten nur für die Montage im Baustoff, nicht für die Montage in Fugen
- Für sicherheitsrelevante Befestigungen sind zugelassene Dübel zu verwenden (siehe auch unter [www.tox.de/safety+loads](http://www.tox.de/safety+loads))

## Beschreibung & Einsatzbereich

### Toilet Plus:

- Zwei TRI-Dübel (8/51), zwei Kunststoff-Unterlegscheiben mit Bund, Messing-Sechskantschraube (SW10) und Abdeckkappen weiß und/oder verchromt
- Hält in fast allen Baustoffen

### Toilet:

- Zwei Barracuda-Spreizdübel (8/40), zwei Kunststoff-Unterlegscheiben mit Bund, Messing-Sechskantschraube (SW10) und Abdeckkappen weiß und/oder verchromt
- Hält in Beton und Vollstein



## Verarbeitung & Montage

- Die Kunststoff-Unterlegscheibe mit Bund schützt bei der Montage den Keramikgegenstand vor Beschädigung und hat eine Kappenaufnahme
- Durchsteckmontage

