

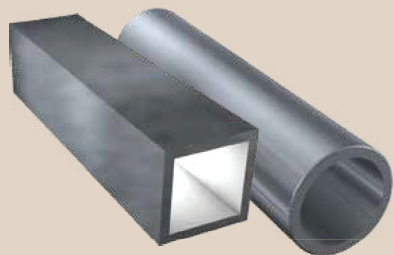
tube|cut

Für Rohre und Profile

MERKMALE / FEATURES

Mit spezieller Beschichtung zur optimalen Zerspanungsleistung. Geringe Sägezeiten mit bester Schnittqualität für Rohre und Profile.

With special coating for optimal cutting rate. Low cutting times with best cutting quality for tubes and profiles.



- ▶ Für Rohre und Profile
- ▶ Für alle Massenschnitt- und mitlaufende Kaltkreissägeanlagen
- ▶ For tubes and profiles
- ▶ For all mass cut and „flying“ cold circular sawing machines



ARTIKEL-GRUPPE / ITEM GROUP

128 tube|cut

D mm	B mm	b mm	d mm	Z (Zähne) T (Toothing)	D Zoll/inch	B Zoll/inch	b Zoll/inch	d Zoll/inch	Z (Zähne) T (Toothing)
250	2,00	1,75	32,00	72	9,84	0,079	0,069	1,26	72
250	2,00	1,75	32,00	90	9,84	0,079	0,069	1,26	90
300	2,30	2,00	40,00	50	11,81	0,091	0,079	1,57	50
300	2,30	2,00	40,00	70	11,81	0,091	0,079	1,57	70
300	2,30	2,00	40,00	90	11,81	0,091	0,079	1,57	90
315	2,30	2,00	32,00	60	12,4	0,091	0,079	1,26	60
315	2,30	2,00	32,00	80	12,4	0,091	0,079	1,26	80
315	2,30	2,00	32,00	100	12,4	0,091	0,079	1,26	100
315	2,30	2,00	40,00	60	12,4	0,091	0,079	1,57	60
315	2,30	2,00	40,00	80	12,4	0,091	0,079	1,57	80
315	2,30	2,00	40,00	110	12,4	0,091	0,079	1,57	110
315	2,30	2,00	50,00	60	12,4	0,091	0,079	1,97	60
315	2,30	2,00	50,00	80	12,4	0,091	0,079	1,97	80
315	2,30	2,00	50,00	100	12,4	0,091	0,079	1,97	100
315	2,50	2,25	32,00	90	12,4	0,098	0,089	1,26	90
315	2,50	2,25	32,00	110	12,4	0,098	0,089	1,26	110
350	2,70	2,40	32,00	80	13,78	0,106	0,094	1,26	80
350	2,70	2,40	32,00	100	13,78	0,106	0,094	1,26	100
350	2,70	2,40	32,00	120	13,78	0,106	0,094	1,26	120
350	2,70	2,40	50,00	80	13,78	0,106	0,094	1,97	80
350	2,70	2,40	50,00	100	13,78	0,106	0,094	1,97	100
350	2,70	2,40	50,00	120	13,78	0,106	0,094	1,97	120
350	2,70	2,40	50,00	132	13,78	0,106	0,094	1,97	132
360	2,70	2,40	50,00	100	14,17	0,106	0,094	1,97	100
360	2,70	2,40	50,00	120	14,17	0,106	0,094	1,97	120
400	2,70	2,40	50,00	140	15,75	0,106	0,094	1,97	140
400	2,80	2,40	50,00	100	15,75	0,11	0,094	1,97	100
400	2,80	2,40	50,00	120	15,75	0,11	0,094	1,97	120
450	2,80	2,40	50,00	110	17,72	0,11	0,094	1,97	110
450	2,80	2,40	50,00	130	17,72	0,11	0,094	1,97	130
450	2,80	2,40	50,00	150	17,72	0,11	0,094	1,97	150

Größere Durchmesser auf Anfrage

Larger diameters on demand

Lieferbare Nebenlöcher in Abhängigkeit der Bohrung (d) Available pin holes depending on the borehole (d)

Bohrung / bore (d)		Nebenlöcher / Pin holes						
mm	Zoll/inch	4				2		
32,00	1,25	4/9/50	4/11/63					
40,00	1,57		4/11/63	4/11/80	4/11/90		2/12/65	2/15/80
50,00	1,96				4/11/90	4/16/80	4/21/90	