



MESSING Rohre

Walcownia Metali "DZIEDZICE" S.A.
43-502 Czechowice - Dzierżycie
ul. Hutnicza 13
tel. +48 (32) 215 23 51

GEZOGENE ROHRE

Anwendung:	Zerspanen auf Automaten, zur Herstellung von Teilen der mechanischen Anlagen, Bestandteilen der Warm- und Sanitärarmaturen, Schraubenmuttern.
Legierung:	CW614N, CW617N, CW612N, CW602N, CW601N, CW607N, CW608, CW713R, CW720R gemäß Norm EN 12168 C36000, C38500 nach Norm ASTM B16 C3604 BD nach Norm JIS H-3250
Abmessungs- bereich:	<ul style="list-style-type: none">▪ Rund 18,0-65,0mm▪ sechskant 18,0-63,5mm▪ vierkant 18,0-51,0mm▪ achteck 18,0-51,0mm Min. Wanddicke 2,0mm Min. Innendurchmesser 10,0mm Verhältnis Außendurchmesser zu Wanddicke max 18
Länge:	2000-4000mm

PRESS ROHRE

Anwendung:	Zerspanen, zur Herstellung von Teilen der mechanischen Anlagen, Bestandteilen der Warm- und Sanitärarmaturen, Schraubenmuttern.
Legierung:	CW614N, CW617N, CW612N, CW602N, CW601N, CW607N, CW608, CW713R, CW720R gemäß Norm EN 12168 C36000 nach Norm ASTM B16 C3604 BD nach Norm JIS H-3250
Abmessungs- bereich:	<ul style="list-style-type: none">▪ Rund 20,0-180,0mm▪ sechskant 20,0-130,0mm▪ vierkant 20,0-130,0mm▪ achteck 20,0-130,0mm Min. Wanddicke 2,5mm Min. Innendurchmesser 10,0mm Verhältnis Außendurchmesser zu Wanddicke max 18
Länge:	1000-4000mm

