



Entfernung von WC/C- und DLC-Beschichtungen auf HSS und anderen Werkzeugstählen

Bad	Produkt	Konzentration	Temperatur	Zeit
Vorreinigung				
1	deconex HT 1170	3%	60 °C	3-5 min
2	Stadtwasser-Spülung	-	Raumtemperatur	30-60 s
3	VE-Wasser Spülung	-	Raumtemperatur	30-60 s
Trocknung - kundenspezifisch				
Entschichtung				
4	deconex de-coat 220			
	WC/C	20 g/l	-	0.5-3 h
	DLC	20 g/l	-	abhängig von der Schicht
5	Enthärtetes oder VE-Wasser-Spülung	-	Raumtemperatur	30-60 s
Trocknung - kundenspezifisch				
6	Option: a.) Korrosionsschutz oder b.) Reinigungsprozess vor der Beschichtung Bitte fragen Sie Borer Chemie AG an!			