

Oberflächenveredelung	Oberflächenbearbeitung	Härteverfahren	Weitere Bearbeitungsverfahren
Vernickeln, chemisch oder galvanisch	Gleitschleifen (Trovalieren)	Einsatzhärten	Blechbearbeitung aller Art
Vernickeln, auch Aluminium	Bandschleifen	Induktivhärten	Stanzen, Nippeln
Verzinken	Verputzen	Flammhärten	Laserschneiden
Feuerverzinken	Bürsten	Vakuumhärten	Wasserstrahlschneiden
Flammspritzen	Feinschleifen	Vergüten	Brennschneiden
Verzinnen	Polieren	Nitrieren	Senkerodieren
Verchromen, Technisches Chrom (z.B. Kolbenstangen), Optisches Chrom	Schleppschleifen	Plasmanitrieren	Drahtschneiden (Drahterodieren)
Verchromen, Aluminium	Rollieren	Langzeitgasnitrieren	
Phosphatieren	Sandstrahlen		
Chromatieren	Glasperlenstrahlen		
Versilbern	Kugelstrahlen		
Vergolden			
Lackieren			
Lackversiegelung			
Pulverbeschichten			
KTL-Beschichten			
Brünieren			
Kaltbrünieren			
Eloxieren, natur oder farbig			
Harteloxieren			