



Schleich & Wolf GmbH
CNC-Werkzeugschleiftechnik



Schleich & Wolf GmbH
CNC-Werkzeugschleiftechnik

Schleich & Wolf GmbH
CNC-Werkzeugschleiftechnik

Gutenbergstraße 2
69254 Malsch

Tel: 07253 24 545
Fax: 07253 25 358

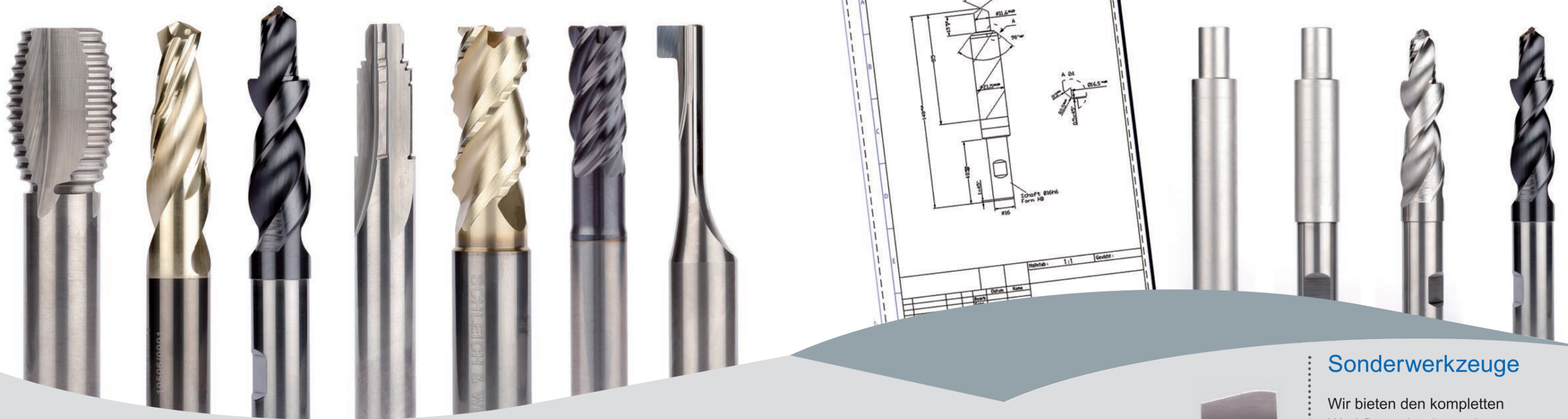
E-Mail: info@schleich-wolf.de

www.schleich-wolf.de

Ihr Partner
für innovative
Zerspanungs-
werkzeuge



Grafik: Gabriele Pleisch, Fotos: H&B Pressebild – Helmut Pfeifer



Schleich & Wolf GmbH
CNC-Werkzeugschleiftechnik

Ihr Partner für innovative Zerspanungswerkzeuge

Im Jahre 1971 legten Hans Schleich und Dieter Wolf den Grundstein für die Firma Schleich & Wolf GmbH. Als mittelständiges Unternehmen hat sich dieses von einem konventionellen Betrieb zum Nachschleifen von Werkzeugen der Zerspanungsindustrie zu einem modernen, innovativen Dienstleister für das metallverarbeitende Gewerbe entwickelt.

Schaft- und Bohrungswerkzeuge



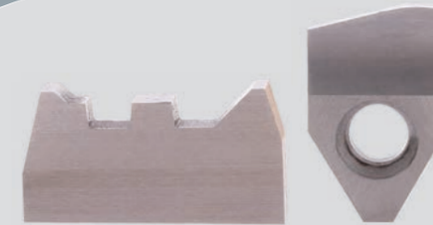
Der Standard beim Werkzeugschleifen. Ob es sich um ein Werkzeug für die Bearbeitung von Kunststoff oder Aluminium bis hin zu Stahl handelt – jedes Werkzeug bekommt seinen individuellen Schliff, um wieder optimale Werkzeugstandzeiten zu erreichen.

Aber ein scharfes Werkzeug ist nicht alles. In Zusammenarbeit mit unserem Beschichtungspartner sind wir in der Lage, für den jeweiligen Anwendungsfall die optimale Beschichtung mit dazugehöriger Schneidkantenpräparation zu bieten.

www.schleich-wolf.de

Werkzeuge für die Drehteilbearbeitung

Für die Dreh- und Fräsbearbeitung, vom Drehstahl bis hin zur Formplatte, sind wir Ihr kompetenter Partner. Nachschliff, Neuschliff oder das Profilieren von Wendepplatten nach Kundenwunsch – bereits ab einer Stückzahl von eins.



Schnittmatrizen und Formstempel

Auch wenn es um das Stanzen oder Schneiden geht, ganz gleich, ob rund oder eckig, rotationssymmetrisch oder asymmetrisch – wir schleifen nach Ihren Vorgaben Schnittmatrizen und Formstempel aus HSS und VHM.



Sonderwerkzeuge

Wir bieten den kompletten Workflow – beginnend mit der Erstellung einer Werkstückzeichnung, über die Programmierung der Maschinensoftware, der Simulation des Werkstücks bis hin zum fertigen, präzisen Werkzeug.

Profilwalzen

Als Einzel- oder Konterprofil – wir sind Ihr Spezialist für die Neufertigung wie auch den Nachschliff von Rundprofilwalzen in HSS und VHM.

