



Hochleistungswerkzeuge letzter Generation ermöglichen die Bearbeitung schwieriger Materialien mit besten Schnittgeschwindigkeiten und hervorragenden Ergebnissen.
Last generation high performance tools permit machining difficult materials with high cutting data and excellent results.



Werkzeuge mit Schwerpunkt auf besten Bohrerergebnissen und Spanverhalten.
Tools for best cutting action and chip removal.



ILIX Präzisionswerkzeuge GmbH

bietet ein breites Programm
ausgereifter Lösungen für
die mechanische Bearbeitung.
Die langjährige Erfahrung der ILIX
Gruppe bildet die Basis qualitativ
hochwertiger, präziser
und leistungsfähiger Produkte
für die unterschiedlichsten
Anwendungsgebiete.

ILIX Präzisionswerkzeuge GmbH

offers a wide range of advanced solu-
tions for mechanical applications.
The accumulated experience of the
ILIX group has led to tools of high
quality, precision and performance
covering the most diverse
of applications.

Gewindebohrer aus speziellen Materialien mit bester Produktivität und Verlässlichkeit.
Taps constructed out of special materials for best productivity and reliability.



Zum Einsatz mit hohen Schnittgeschwindigkeiten und besonderem Augenmerk auf
Stabilität und Zuverlässigkeit während der Bearbeitung.
Conceived for high speed threading applications,
are reliable and guarantee high stability.



Mit hoher Leistung einsetzbar in verschiedensten Materialien.
High performance in a wide range of materials.



Zur Herstellung von Bohrungen mit engsten
Toleranzen und hervorragenden Oberflächengüten.
For high precision holes and excellent surface finishing.



Technischer Teil mit Schnittwertempfehlungen.
Technical part with cutting data recommendation.