

2	<b>Das Unternehmen</b> The company
3	<b>Die LMT Tools</b> The LMT Tools
6	<b>Die LMT Group Academy</b> The LMT Group Academy
7	<b>Gewindeformen –</b> <b>Die Technologie der Zukunft</b> Forming – the future technology
9	<b>Das richtige Kernloch – X-Speed</b> <b>als Partner des Gewindeformers</b> The right pilot hole – the X-Speed as a partner of the forming tap
10	<b>Der LMT Werkzeugservice</b> The LMT tool service
11	<b>eboy® – LMT Dienstleistungen</b> eboy® – LMT services
12	<b>Materialerklärungen</b> Explanation of materials
13	<b>Werkstoffliste nach Werkstoff-Nummer</b> List of material to material number
30	<b>Werkstoffliste nach DIN</b> List of material to DIN

## Gewindebohrer Taps

für Stahl  
for steel



für rostfreie Stähle  
for stainless steels



für Guss  
for cast iron



für Nichteisenmetalle  
(Al und Cu)  
for nonferrous metals  
(Al and Cu)



für Titan- und  
Nickellegierungen  
for titanium- and  
nickel alloys



für Hartguss und  
gehärteten Stahl  
for chilled cast iron and  
hardened steel



für universelle Bearbeitung  
for universal machining



NPT/NPTF- und  
extra lange Gewindebohrer,  
Handgewindebohrer  
NPT/NPTF- and  
extra long taps, hand taps



## Gewindeformer Forming taps



## Gewindefräser Thread milling cutters



## Bohrer Drills



## Anhang Attachment

