

Der neue LMT Schneidstoffschlüssel The new LMT cutting material key

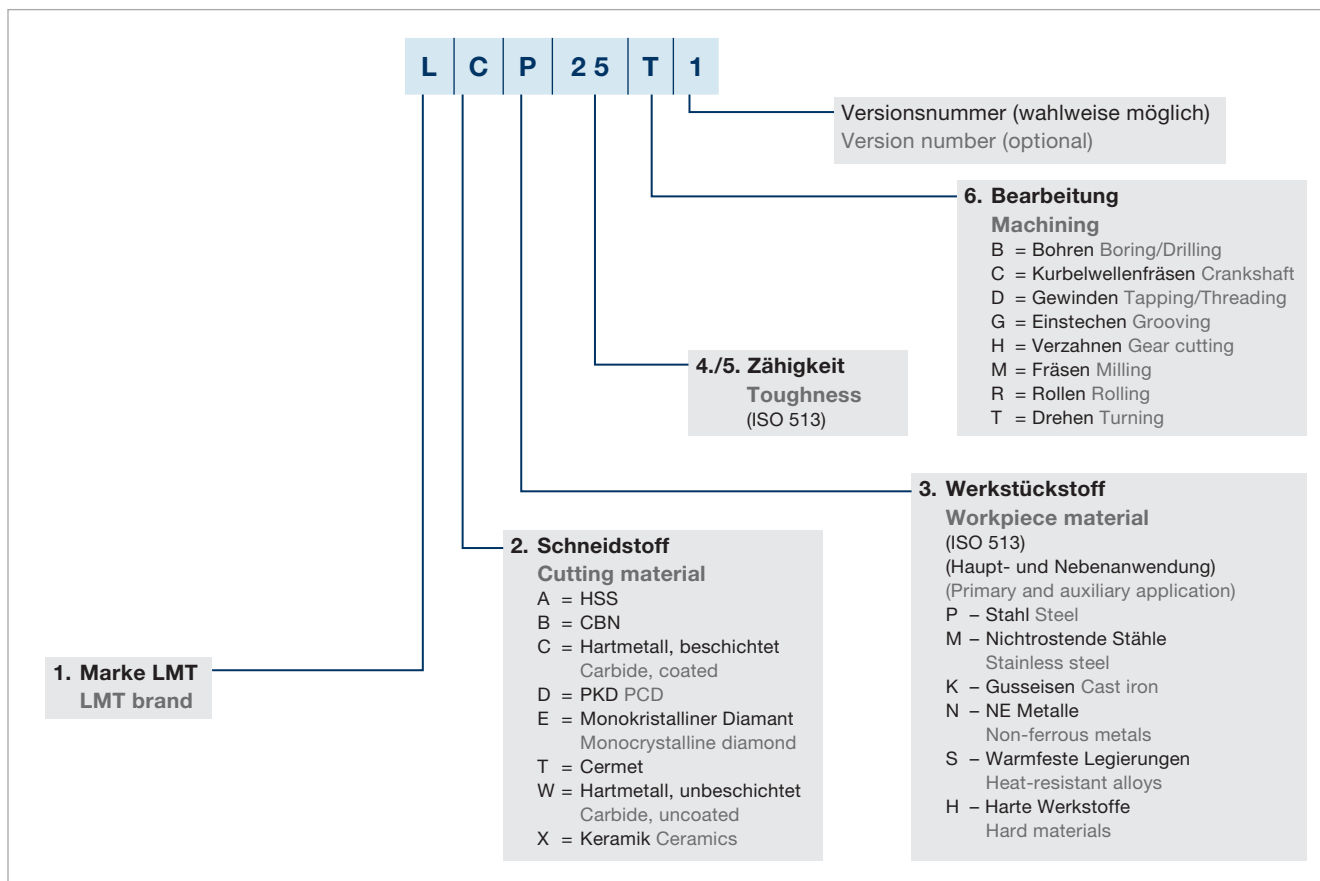


Für neue LMT Schneidstoff- und Beschichtungssorten hat die LMT einen anwenderbezogenen Sortenschlüssel entwickelt. Hiermit wird es dem Anwender ermöglicht, gemäß seiner spezifischen Applikation immer den richtigen LMT Schneidstoff auszuwählen.

LMT has developed a new, user-oriented grades index for the new LMT cutting material and coating grades to ensure that users always select the correct LMT cutting material for their applications.

Die Empfehlung basiert auf dem international verwendeten ISO Schlüssel der Werkstückstoffe.

This recommendation is based on the internationally used ISO key for workpiece materials.



Die bisherigen Sortenbezeichnungen behalten bis auf weiteres ihre Gültigkeit.

The previously used grade designations remain valid until further notice.

Beispiel:

Neuer Schneidstoffschlüssel:

LCP25T

L – LMT

C – Hartmetall, beschichtet

P – Stahl

25 – Zähigkeit

T – Drehen

Example:

New cutting material key:

LCP25T

L – LMT

C – Carbide, coated

P – Steel

25 – Toughness

T – Turning