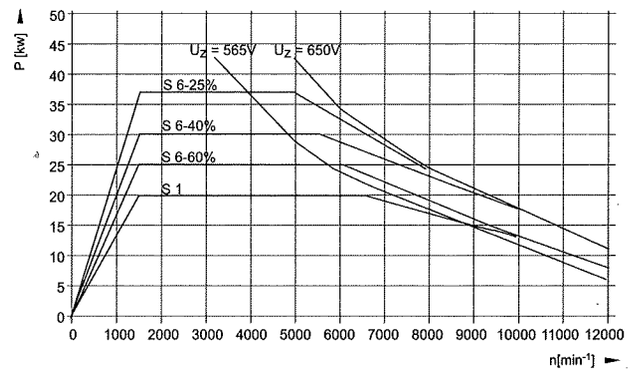


Spindeleinheit

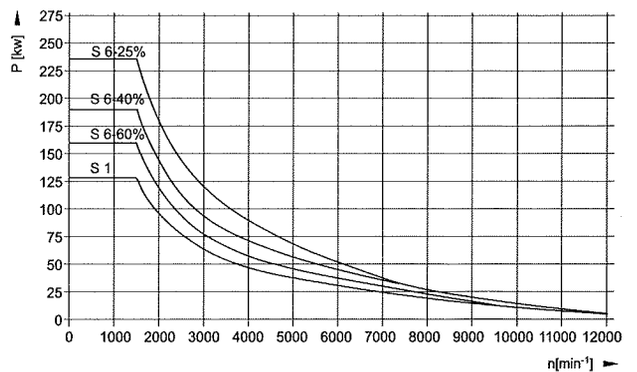
Die Spindel, die Maßstäbe setzt

Das Litz LU-800 ist mit der industrieübergreifend höchstentwickelten Spindeltechnologie ausgerüstet: einer direkt gekoppelte Spindel. Sie bietet ein maximales Drehmoment im niedrigen Drehzahlbereich. Das Spindellager aus Keramik garantiert höchste Stabilität bei der Spindeldrehung. Dazu wird die Temperatur des Spindelgehäuses über eine Kühleinheit geregelt und bietet damit stabile Präzision auf höchstem Niveau.

Leistungskennlinie



Drehmomentkennlinie



Direktgekoppelte Spindel

- hohe Leistung & hohes Drehmoment
- Werkzeuge mit interner Kühlmittelzufuhr sind mit der Spindel kompatibel
- spindelinterne Druckluftzufuhr zur Spindelkühlung
- Wasserkühlung für optimale Temperaturregelung