SPIRIT 7000 X





Wassermischbarer Kühlschmierstoff

wassermischbarer Kühlschmierstoff

- ohne Biozide formuliert (nach EU 528/2012, PT 13)
- frei von Mineralöl, Bor und FAD
- aminhaltig

EINSATZGEBIETE:

SPIRIT 7000 X ist ein wassermischbarer Kühlschmierstoff für mittlere bis schwere Zerspanung von Fe-Metalle und Aluminium, es eigent sich auch zur Bearbeitung von Guss, NE-Metalle und Titanlegierungen.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

ISO 6743-7 L MAF

ANWENDUNGSVORTEILE:

spezifische EP-Additivierung für lange Werkzeugstandzeiten hervorragende Kühl- und Schmiereigenschaften guter Korrosionsschutz lange Emulsionsstandzeiten bei entsprechender Pflege

ANWENDUNGSHINWEISE:

Breakpoint (NW20) nach DIN 51360-2: 4 v%

Einsatzkonzentration ist durch Versuche zu ermitteln.

Mischungsvorschläge:

mittlere Zerspanung 5-7 %

schwere Zerspanung 7-10 %

SPIRIT 7000 X ist für Wasser mit einer Härte zwischen 5 und 25 °dH geeignet.

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m³	1020
Refraktometrischer Korrekturfaktor			1,3
pH-Wert bei 5 % Verdünnung	ASTM D 1287		9,5

^{*} Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

GEBINDE

Artikelnummer	VPE
222289	20 L
222290	208 L

TotalEnergies Marketing Deutschland GmbH

Direktion Schmierstoffe Jean-Monnet-Straße 2

10557 Berlin

SPIRIT 7000 X

January / 2024

TotalEnergies.de

