

Bohr- und Schneidölschaum

NEU

Ausführung: Chlorfrei, mit Wasser abwaschbar.

Anwendung: Geeignet für alle Metalle E und NE z. B. Stahl, unlegiert oder legiert, alle Guss-Sorten: Stahlguss, Temperguss, Druckguss, Kupfer und dessen Legierungen, wie Messingguss, Rotguss. Einsatz auch für alle Chrom-Nickel-Legierungen. Eignet sich hervorragend zum Gewindeschneiden, Gewindebohren, Zentrieren, Räumen und Aufreiben mit Reibahlen, Bohren und Fräsen.

E-COLL



Ausführung	VE	E-COLL 9655 €	Bestell- Nr.
400-ml-Spraydose	12	10,10 (W980)	...0015

Hochleistungs-Kühlschmierstoffkonzentrat HPC

NEU

Ausführung: Borsäurefrei, teilsynthetisch, frei von sek. Aminen, wassermischbarer Kühlschmierstoff, besonders schaumarm.

Anwendung: Für Innere Kühlmittelzufuhr (IKZ) und Hochdruckbearbeitung geeignet. Für alle Metalle E und NE z. B. Stahl, unlegiert oder legiert, alle Guss-Sorten: Stahlguss, Temperguss, Druckguss, Kupfer und dessen Legierungen, wie Messingguss, Rotguss. Einsatz auch für alle Chrom-Nickel-Legierungen. Eignet sich hervorragend zum Gewindeschneiden, Gewindebohren, Zentrieren, Räumen und Aufreiben mit Reibahlen, Bohren und Fräsen. Außerdem ist das Produkt für die allgemeine Bearbeitung aller gängigen Schleifoperationen geeignet. Auch bei innengekühlten Werkzeugen und hohen Pumpendrücken einsetzbar.

E-COLL

Ausführung	E-COLL 9655 €	Bestell- Nr.
25-l-Kanister	181,50	...0060
209-l-Fass	1421,00 (W980)	...0065



Hochleistungs-Kühlschmierstoffkonzentrat

NEU

Ausführung: Bor- und aminfrei, wassermischbarer Kühlschmierstoff, gute Korrosionsschutzeigenschaften.

Anwendung: Exakt auf das Basisöl abgestimmte Wirkstoffe sorgen für ein gutes Druckaufnahmevermögen, sodass sowohl Stahl als auch Aluminium und Aluminiumlegierungen und alle Buntmetalle spangebend bearbeitet werden können.

E-COLL

Ausführung	E-COLL 9655 €	Bestell- Nr.
25-l-Kanister	212,50	...0070
209-l-Fass	1585,00 (W980)	...0075



Hochleistungs-Kühlschmierstoffkonzentrat HPC AF

NEU

Ausführung: Bor- und aminfrei, wassermischbarer Kühlschmierstoff, schaumarm.

Anwendung: Aufgrund seiner geringen Schaumneigung ist es sowohl in Gebieten mit sehr geringen, als auch hohen Wasserhärten einsetzbar. Geeignet für Schleifoperationen und universelle Bearbeitungen von Stahl, Ne-Metallen, Guss und Grauguss. Besonders für die Bearbeitung von Aluminium geeignet. Auch bei innengekühlten Werkzeugen und hohen Pumpendrücken einsetzbar.

E-COLL

Ausführung	E-COLL 9655 €	Bestell- Nr.
25-l-Kanister	212,50	...0080
209-l-Fass	1585,00 (W980)	...0085



Hochleistungs-Schleifkonzentrat

NEU

Ausführung: Borsäure-, chlor- und silikonfrei, wassermischbares synthetisches Spezialschleifmittel.

Anwendung: Universal Schleifmittel, hat sich in vielen Bereichen der allgemeinen Metallbearbeitung gängiger Schleifoperationen bewährt. Auch für die Kunststoff-, Glas- und Keramikbearbeitung geeignet. Weiterhin im Reparatur- und Pflegebereich zum Nachschleifen der Kanten in Schleifmaschinen an Servicestationen im Einsatz.

E-COLL

Ausführung	E-COLL 9655 €	Bestell- Nr.
25-l-Kanister	200,50	...0090
209-l-Fass	1471,00 (W980)	...0095

