

## opta® Cut 2000 Spezial-Schneidmittel

### • Produktbeschreibung

Hochleistungs-Schneidöl auf Mineralölbasis (nicht wassermischbar). Bestens geeignet für die Handverarbeitung mit leistungsstarken Verschleißschutzstoffen.

### • Anwendungsgebiete

Geeignet für die Bearbeitung von Edelstahl, Stahl und Aluminium. Ideal beim Gewindeschneiden, Bohren, Senken, Fräsen, Drehen, Räumen usw.

Auch für NE-Metalle verwendbar.

### • Technische Daten

Hohe Umweltverträglichkeit, chlorfrei, lösemittelfrei, silikonfrei.

Ausführung	VE █	€/St.	Bestell-Nr.
250-ml-Flasche	1/10	7,30	9839 0005
5-l-Kanister	1/1	71,60	9839 0015
10-l-Kanister	1/1	134,00	9839 0020

(W994)



## opta® Cut Akafil Schneidöl

### • Produktbeschreibung

Schneidöl auf Mineralölbasis.

### • Anwendungsgebiete

Geeignet für die Bearbeitung von Stählen und Edelstahl. Sehr gute Leistungen speziell beim Gewindeschneiden, Gewindeformen und Reiben bei manueller Verarbeitung.

### • Technische Daten

Chlor-, silikon-, PCB- und lösemittelfrei.

Ausführung	VE █	€/St.	Bestell-Nr.
210-ml-Flasche	10	11,30	9809 0210

(W994)



## opta® Cut Planto S Schneidölspray

### • Produktbeschreibung

Auf Basis natürlich nachwachsender Rohstoffe. Schnelle, saubere Dosierung und Applikation, ideal für unterwegs bei Montage und Reparatur. Umweltverträglich und biologisch schnell abbaubar.

### • Anwendungsgebiete

Geeignet für die Bearbeitung von Stählen, Edelstahl, Guss, Buntmetallen und Aluminium. Gute Leistungen beim Bohren, Gewindeschneiden und -formen sowie beim Reiben.

Ausführung	VE █	€/St.	Bestell-Nr.
400-ml-Spraydose	1/12	12,35	9806 0400

(W994)

