

SCHEDA TECNICA

JOKIS MONOS ATOS A3G A3G (Olio per stampaggio Jokisch ALU-N Plus)

Olio per la lavorazione pesante di metalli, specialmente di metalli non ferrosi.

Caratteristica: evapora senza residui

APPLICAZIONE

Viene utilizzato con grande successo su superfici di metallo leggero, acciaio e lamiere non ferrose, nonché su superfici di acciaio zincato.

L'applicazione avviene tramite rulli di feltro o, negli impianti a macchina chiusa con aspirazione adeguata, tramite dispositivi di spruzzatura.

CARATTERISTICHE

Protegge inoltre contro l'ossidazione dei metalli non ferrosi.
La particolare additivazione dell'olio consente una lunga durata dell'utensile.

Lascia solo piccoli residui sui pezzi finiti.
La sottile pellicola residua non disturba in molti processi successivi e può essere rimossa con idropulitrici idrocarburiche o acquose, se necessario. Il contenuto di idrocarburi evapora a temperatura ambiente in poche ore, a seconda della quantità applicata.

DATI TECNICI

	UNITÀ	METODO	JOKISCH MONOS ATOS A3G
Kin. Viscosità a 40°C	mm ² /s	ASTM D 7042	4
Densità a 20°C	gr/cm ³	DIN EN ISO 12185	0,76
Punto di infiammabilità	°C	DIN ISO 2592	58

Questi dati si basano sulle conoscenze scientifiche più recenti. Hanno l'obiettivo di descrivere il prodotto e pertanto non intendono garantire determinate proprietà. Non si assumono responsabilità derivanti da questi dati.

CONSERVAZIONE

Temperatura di conservazione: 5 - 40°C

Durata: 36 mesi