

Hertlein

Reinigen mit Kohlenwasserstoff-Lösemittel und Wasser

Im metallbearbeitenden Gewerbe, im Druck- und Elektronikbereich

Der Themenband macht die Brauchbarkeit von hochsiedenden Kohlenwasserstoff-Lösemitteln für die Reinigung von harten Oberflächen deutlich. Anwender mit mehrjähriger Erfahrung in den unterschiedlichsten Einsatzbereichen und mit unterschiedlichsten Werkstoffen und Bauteilformen erläutern ihre Entscheidung für die Kohlenwasserstofflösemittel bzw. KWL/Wassermenge, ihre praktischen Erfahrungen und auch die Kosten. Es zeigt sich, dass das KWL(Wasser)-Verfahren überall dort die überlegene Wahl ist, wo die Verschmutzungen hochzäh bzw. in dicken Schichten vorliegen und ein hoher Reinheitsgrad ohne Störschichten gebraucht wird.



48,00 €

44,86 € (zzgl. MwSt.)

Lieferfrist: bis zu 10 Tage

Artikelnummer: 9783816916697

Medium: Buch

ISBN: 978-3-8169-1669-7

Verlag: Expert-Verlag GmbH

Erscheinungstermin: 01.01.2000

Sprache(n): Deutsch

Auflage: Erscheinungsjahr 2000

Serie: Kontakt & Studium

Produktform: Kartoniert

Gewicht: 415 g

Seiten: 264

Format (B x H): 149 x 212 mm

