

Wichtige Neuerscheinungen

der Schriften aus Theorie und Praxis der Schmelzschweißung
Herausgegeben vom Verband für autogene Metallbearbeitung e. V.

Die Gußeisen-Schmelzschweißung

Von Oberingenieur Hans A. Horn / Mit 60 Abbildungen / In handlichem Taschenbuchformat kartoniert RM 3,50

Hier wird auf die Gefahren eingegangen, die einem gußeisernen Körper bei Wärmebehandlung (Schweißen) drohen. Anhand zweckentsprechender Abbildungen werden dem Schweißer die verschiedenen Hilfsmittel und Wege angegeben, die zu einem erfolgreichen Schweißergebnis führen. Auch wird auf die Schmelzschweißungsarten hingewiesen, die für die Ausbesserung des jeweiligen Gußkörpers am geeignetsten sind.

Die Eisenblech-Schmelzschweißung

Von Oberingenieur Hans A. Horn / Mit 74 Abbildungen / In handlichem Taschenbuchformat kartoniert RM 3.—

Dieses Büchlein gibt dem in der Praxis Stehenden einen zusammenfassenden, von praktischen Gesichtspunkten getragenen Überblick über die Anwendungs- und gegenseitigen Grenzgebiete der verschiedenen Schweißverfahren. Außerdem soll, neben der Erteilung praktischer Winke, gelegentlich der Erörterung einiger häufig wiederkehrender Fälle von Verbindungsarbeiten die Frage Schweißen, Löten oder Nieten Beantwortung finden. Hinweise auf diese oder jene gebietsverwandte Veröffentlichung sind an passenden Stellen im Text verstreut.

Merkbuch für den Schmelzschweißer 1927

Herausgegeben von dem Verband für autogene Metallbearbeitung e. V. / In handlichem Taschenbuchformat in Ganzleinen geb. RM 2,50

Neben dem geräumigen Notizkalendarium enthält das Merkbuch alles Wissenswerte über den Verband selbst, u. a. auch das namentliche Mitgliederverzeichnis, die letzten Fortschritte auf dem Gebiete der Gas- und elektrischen Schweißung, sowie alle die vielen Vorschriften und Verordnungen, die dem Schweißer bekannt sein müssen und hier leicht auffindbar beieinander stehen u. a. m.

Bereits früher sind erschienen:

Die elektrische Lichtbogenschweißung, ihre Hilfsmittel und ihre Anwendung

Von Dipl.-Ingenieur Oskar Bundram, Oberbaurat in Hamburg / Mit 83 Abbildungen / In handlichem Taschenbuchformat kartoniert RM 3.— / In Ganzleinen geb. RM 4.—

Die Fortschritte, die seit und nach dem Kriege das Gebiet der elektrischen Lichtbogenschweißung erweitert haben, verlangen für den Fachmann, den es angeht, eine zusammenhängende Darstellung, die hier auf breiter Grundlage, mit zahlreichen Abbildungen erläutert, zum erstenmale gegeben wird.

Die Anwendung der autogenen und elektrischen Schweißung beim Bau und bei der Ausbesserung von Dampfkesseln und Dampffässern

Von Oberingenieur W. Eckermann / Mit 92 Abbildungen und 2 Zahlentafeln / In handlichem Taschenbuchformat kartoniert RM 2,50

Die Schrift enthält auf engstem Raum zusammengedrängt eine große Summe von Erfahrungen und gibt denjenigen, die sich mit Dampfesselschweißungen und ähnlichen Schweißungen zu befassen haben, außerordentlich wertvolle Fingerzeige. Die zahlreichen instruktiven Abbildungen ermöglichen schnell ein tieferes Eindringen in die Materie. — Die Wiedergabe der einschlägigen gesetzlichen Bestimmungen ist besonders zu begrüßen.

Interessenten sind:

Ingenieure, Betriebsleiter, Schweißer, Aufsichtsbeamte, Werkmeister und Studierende

② Wir liefern 1—4 Exemplare mit 35% / 5 Exemplare mit 40% (auch gemischt) ②

Hanseatische Verlagsanstalt / Hamburg 36