

DORMER HSS Stirnloch-Handreibahle mit zylindrischem Schaft Steigung 1:50 DIN 9 B dampfangelassen Nuten Typ B952



HSS Handreibahle konisch für Kegel 1:50 DIN 9 Spiralgenutet Blank für Stahl

Typ	Durchmesser mm	Schneidenlänge mm	Gesamtlänge mm	Aufnahmesystem	DIN-Norm	Material	Artikel
Hand-Reibahlen	9	160	195	Vierkant	9 B	HSS	11676882
Hand-Reibahlen	25	300	370	Vierkant	9 B	HSS	11676875

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1