

## OSBORN Hohnbürste Typ 7035

Design: Robustes, selbstzentrierendes Honwerkzeug mit Siliziumkarbidfüllung für einen schonenden Schleifprozess. Die Schleifkugeln passen sich mit der flexiblen Bürstenkonstruktion der Oberfläche an. Gesamtlänge 200 mm.



Anwendung: Für die Endbearbeitung von Oberflächen und Bohrungen. Kann auch für Kantenbrüche und Bearbeitung von unrundeten Löchern verwendet werden. Für die Erzeugung von fein geschliffenen Oberflächen mit einem hohen Kontaktverhältnis für jede mögliche Ölfilm-Haftung. Einfache Handhabung von Handbohrmaschinen, Honmaschinen und Automaten.

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