

FORMAT Zentrierbohrer Typ 1172



Merkmale

Schneidrichtung: Rechts

DIN-Norm: 6535-HB

Typ: Zentrierbohrer

Beschichtung: TiAlN

Spitzenwinkel: 90 °

Durchmesser mm	Schneidenlänge mm	Gesamtlänge mm	Aufnahmesystem	Material	Artikel
2	8	38	zylindrisch	Volhartmetall	17133414
3	12	46	zylindrisch	Volhartmetall	17133421
4	12	55	zylindrisch	Volhartmetall	17133438
5	14	62	zylindrisch	Volhartmetall	17133445
6	16	66	Weldon	Hartmetall	17133553
8	21	79	Weldon	Hartmetall	17133560
10	25	89	Weldon	Hartmetall	17133515
12	30	102	Weldon	Hartmetall	17133522
16	37	115	Weldon	Hartmetall	17133539
20	45	131	zylindrisch	Volhartmetall	17133546

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

PR_EC000945_0587_DE_03.07.2024