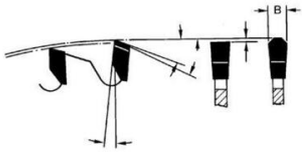




FORMAT Kreissägeblatt Hartmetall, Trapez-Zahnform - flach negativ 4° Typ 2683

HM



Blattdurchmesser mm	Material	Dicke mm	Lochdurchmesser mm	Anzahl Zähne	Artikel
250	Hartmetall	3.2	30	60	23113999
250	Hartmetall	3.2	30	80	23114000
250	Hartmetall	3.2	32	60	23114001
250	Hartmetall	3.2	32	80	23114002
275	Hartmetall	3.2	40	72	23114003
300	Hartmetall	3.2	30	72	23114004
300	Hartmetall	3.2	30	96	23114005
300	Hartmetall	3.2	32	96	23114006
300	Hartmetall	3.2	40	96	23114007
330	Hartmetall	3.2	32	100	23114008
350	Hartmetall	3.4	30	84	23114009
350	Hartmetall	3.4	32	84	23114010
350	Hartmetall	3.4	32	108	23114011
350	Hartmetall	3.4	40	84	23114012
350	Hartmetall	3.4	40	108	23114013
350	Hartmetall	3.4	50	84	23114014
400	Hartmetall	3.4	40	96	23114016
500	Hartmetall	4	30	120	23114018

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