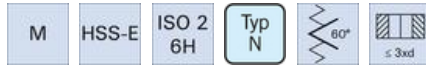


## FORMAT Maschinengewindebohrer mit verstärktem Schaft HSS metrisch Typ 1676



### Merkmale

**Gewindeform:** metrisch

**Farbcode:** Gelb-ring

**DIN-Norm:** 376

Gewindeform	Gewindemaß metrisch	Gewindesteigung Innengewinde mm	Farbcode	DIN-Norm	Material	Gesamtlänge mm	Artikel
metrisch	1			371	HSS-co		23412043
metrisch	1.2			371	HSS-co		23412044
metrisch	1.4			371	HSS-co		23412045
metrisch	1.6			371	HSS-co		23412046
metrisch	1.8			371	HSS-co		23412047
metrisch	2			371	HSS-co		23412048
metrisch	2.5			371	HSS-co		23412049
metrisch	3			371	HSS-co		23103002
metrisch	3			376	HSS-co		23412056
metrisch	4			371	HSS-co		23103012
metrisch	5			371	HSS-co		23103022
metrisch	6			371	HSS-co		23103032
metrisch	8			371	HSS-co		23103042
metrisch	10	1.5	Gelb-ring	371	HSS-co	100	23103052

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