



MF TOOLS

Multifunktionswerkzeug zum Bohren und Ausdrehen Multifunctional tool drilling and boring



Jetzt auch mit VC10 Beschichtung erhältlich!

Now also available with VC10 coating!



MF TOOLS

Multifunktionswerkzeug zum Bohren und Ausdrehen

Multifunctional tool drilling and boring

Typ MDR.E / MDL.E / MDN.E

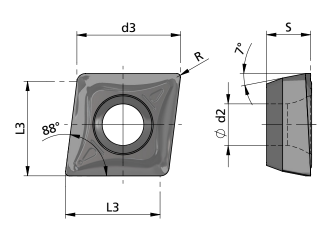
Bohren und Ausdrehen

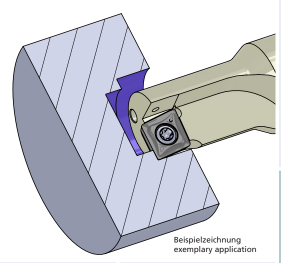
D min. 7.85 bis D max. 33 mm

drilling and boring

D min. 7.85 up to D max. 33 mm









Rechts (R): wie gezeichnet Links (L): spiegelbildlich

Rechte Schneidpl. in rechtem Halter Linke Schneidpl. in linkem Halter *

Abmessungen in mm

righthand version (R): as shown lefthand version (L): mirror image

use RH insert in RH tool holder and LH insert in LH tool holder *

dimensions in mm

	Bestellnummer part number	d3	L3	s	۳	d2	P04C VC10	Klemmhalter Typ toolholder type
neu	MDR.E040204 * (rechts / right)	4.5	4.0	1.80	0.4	2.10	•	RH.MDT08.150.04 (rechts / right) RH.MDT08.225.04 (rechts / right)
neu	MDL.E040204 * (links / left)	4.5	4.0	1.80	0.4	2.10	• •	LH.MDT08.150.04 (links / left) LH.MDT08.225.04 (links / left)
neu	MDN.E050204	5.8	5.0	2.10	0.4	2.25	• •	R/L H.MDT10.150.05 / R/L H.MDT10.225.05
neu	MDN.E060204	6.5	6.0	2.92	0.4	2.50	• •	R/L H.MDT12.150.06 / R/L H.MDT12.225.06
neu	MDN.E070304	7.6	7.0	3.87	0.4	2.80	• •	R/L H.MDT14.150.07 / R/L H.MDT14.225.07
neu	MDN.E080304	8.5	8.0	3.87	0.4	3.40	• •	R/L H.MDT16.150.08 / R/L H.MDT16.225.08
neu	MDN.E090404	9.6	9.0	4.66	0.4	3.40	• •	R/L H.MDT18.150.09 / R/L H.MDT18.225.09
neu	MDN.E100404	10.6	10.0	4.66	0.4	4.40	• •	R/L H.MDT20.150.10 / R/L H.MDT20.225.10
neu	MDN.E100408	10.6	10.0	4.66	0.8	4.40	• •	R/L H.MDT20.150.10 / R/L H.MDT20.225.10
neu	MDN.E130504	13.5	12.5	5.45	0.4	5.30	• •	R/L H.MDT25.150.13 / R/L H.MDT25.225.13
neu	MDN.E130508	13.5	12.5	5.45	0.8	5.30	• •	R/L H.MDT25.150.13 / R/L H.MDT25.225.13
neu	MDN.E170608	17.5	16.0	6.25	0.8	5.30	•	R/L H.MDT32.150.16 / R/L H.MDT32.225.16

Weitere HM Sorten können Sie in der Sortenübersicht im Kapitel "Technische Hinweise" und der Preisliste finden.

Bestellbeispiel: für rechte Ausführung und Sorte MDR.E040204/P04C More carbide grades you can find in the grades summary in the chapter "technical instructions" and in the price list.

righthand version and grade MDR.E040204/P04C