

Kleinteilebearbeitung // Small Part Machining
 simturn AX > Trägerwerkzeug // Toolholder

**Klemmhalter, Innenbearbeitung,
 Rundschaft, „ME“**

Rundschaft aus Hartmetall, besonders geeignet zur Erhöhung der möglichen Auskragung mit unserem innovativen ME-Spannprinzip. Das ME-System bietet kraftschlüssiges Spannen und dadurch optimale Präzision und Stabilität. Vier Kühlmittelzufuhrarten je nach Bedarf einstellbar.

**Toolholder, Internal Applications,
 Round Shank „ME“**

Carbide round shank, suitable for extending the overall tool reach equipped with our innovative ME-clamping system. The ME-system provides force-fitted clamping along with higher precision and stability. Four different types of through coolant supply can be realized as required.



Anzugsmoment (Schraube) // Tightening torque (screw)

10,0 Nm - 15,0 Nm

Max. Kühlmitteldruck // max. coolant pressure

10 bar

Bitte Hinweise im Anhang beachten // Please read add. notes

MASTER (Seite/Page 153)

TW

HM

ME

Legende
Legend

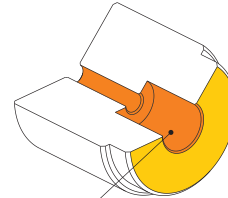
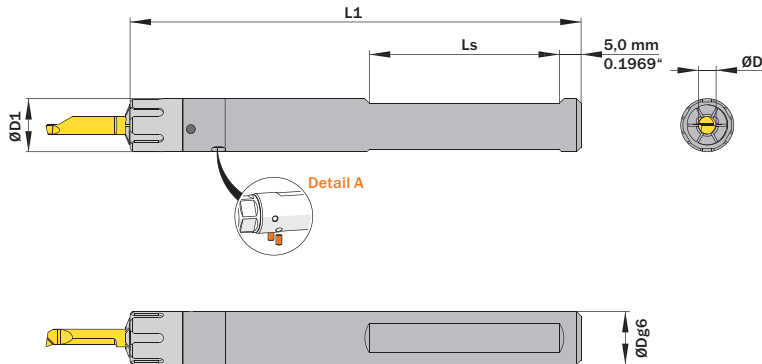
155

Scan QR-Code

Oder besuchen Sie // Or Visit
www.simtek.info/cp/1196



Entdecken Sie unsere simturn AX Halter „ME“. Discover our simturn AX toolholder „ME“.



- Hauptsächlich geeignet für diese Flächen
Mainly designed for these surfaces
- Je nach Schneidplatte ebenfalls möglich
Also possible depending on insert type

Abbildung zeigt / Drawing shows: A04.0012.12.42 ME HM T

ØD	ØDg6	ØD1	Artikelnummer Part number	Webcode www.simtek.com/webcode	L1	Ls	Standard Mutter Standard screw nut	Schlüssel Key	Connectcode www.simtek.com/code
mm	mm	mm			mm	mm			

◀ Fortgesetzte Tabelle
Continued Table

Verwandte Werkzeuge finden Sie auch auf der vorhergehenden Seite!
Related Items can be found on the previous page as well!

▼ ØD = 4,0 mm

4,0	12,0	12,0	A04.0012.12.42.ME HM T	AY69	103,0	43,0	A26D	A26G	A04.L A04.R A04CL
4,0	12,7	12,7	A04.0.500.12.42.ME HM T	A09E	103,0	43,0	A26D	A26G	A04C.R A04T

▼ ØD = 5,0 mm

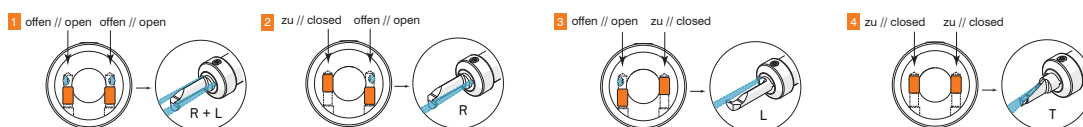
5,0	12,0	12,0	A05.0012.12.42.ME HM T	AY7E	108,0	43,0	A26D	A26G	A05.L A05.R A05T
5,0	12,7	12,7	A05.0.500.12.42.ME HM T	A09F	108,0	43,0	A26D	A26G	A05.L A05.R A05T

Verwandte Werkzeuge finden Sie auch auf der folgenden Seite!
Related Items can be found on the following page as well!

▶ Fortgesetzte Tabelle
Continued Table

Bestellbeispiel // Order example: **A05.0012.12.42.ME HM T**

Detail A | 1 Halter – 4 Kühlmittelzufuhrarten // 1 Toolholder – 4 types of coolant supply



Eine Umschlüsselungliste von Webcode zu Schrauben bzw. Spannmuttern finden Sie auf Seite 766.
A conversion list from webcode to screws as well as standard screw nuts can be found on page 766.