



ULTRAMINI

Bohrungsbearbeitung
ab Ø 0.2 mm

grooving, boring and profiling
starting at Ø 0.2 mm

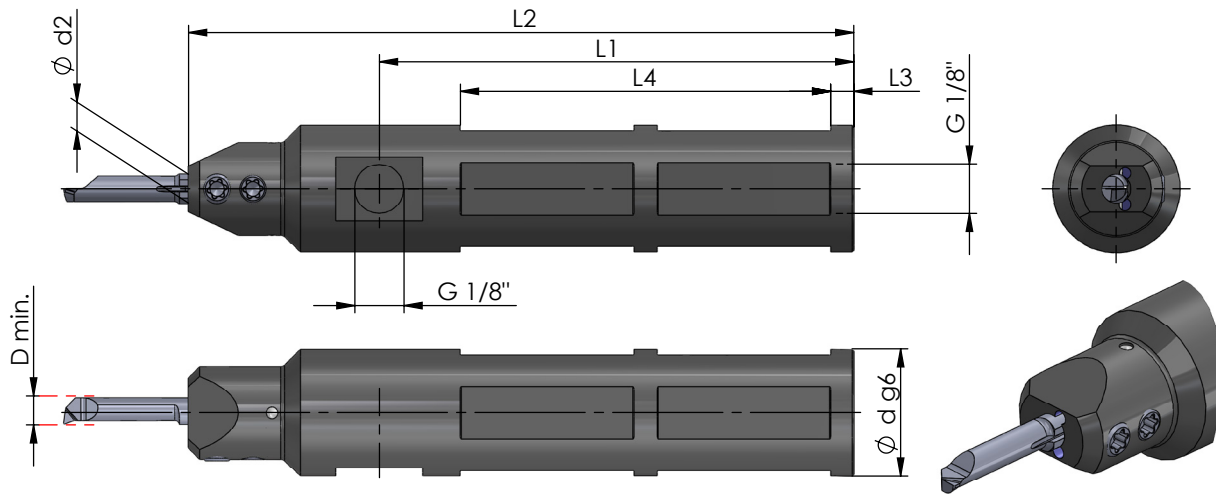
Typ UMST

Klemmhalter,
mit Hochdruckanschluss
für Langdreher

toolholder,
with high-pressure connection
for Swiss type Machines

ab Ø 16 - 28 mm
für Schneideinsatz mit
D min. 0.2 - 7.8 mm

starting at Ø 16 - 28 mm
for insert with
D min. 0.2 - 7.8 mm



Klemmhalter für rechte und linke
Schneideinsätze einsetzbar

toolholder for right and left
inserts usable

Abmessungen in mm

dimensions in mm

Bestellnummer part number	Ø d g6	Ø d (inch)	L1	L2	L3	L4	Spannschraube screw	Schrauben- schlüssel key driver	Anzugs- drehmoment torque	Ø d2 ≤ Ø d h6 Schneideinsatz insert
neu UMST.0016.4	16		82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	4
neu UMST.0016.5	16		82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	5
neu UMST.0016.6	16		82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	6
neu UMST.0016.7	16		82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	7
neu UMST.0016.8	16		82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	8
neu UMST.001905.4	19.05	3/4"	82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	4
neu UMST.001905.5	19.05	3/4"	82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	5
neu UMST.001905.6	19.05	3/4"	82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	6
neu UMST.001905.7	19.05	3/4"	82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	7
neu UMST.001905.8	19.05	3/4"	82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	8
neu UMST.0020.4	20		82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	4
neu UMST.0020.5	20		82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	5
neu UMST.0020.6	20		82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	6
neu UMST.0020.7	20		82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	7
neu UMST.0020.8	20		82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	8
↳ ...										

Bestellbeispiel:
UMST.0016.4

order-example:
UMST.0016.4

ULTRAMINI

Bohrungsbearbeitung
ab Ø 0.2 mm

grooving, boring and profiling
starting at Ø 0.2 mm

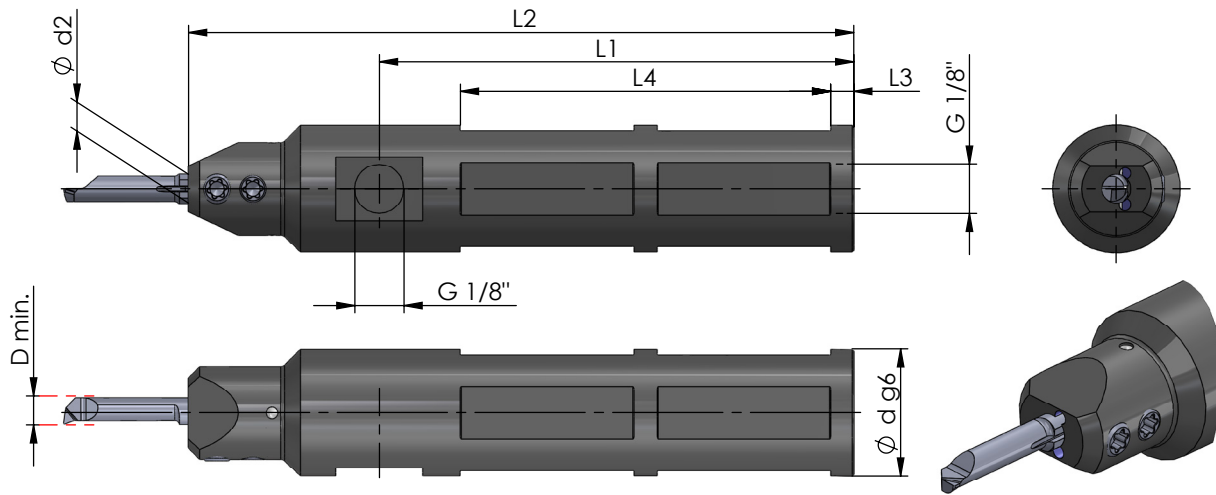
Typ UMST

Klemmhalter,
mit Hochdruckanschluss
für Langdreher

toolholder,
with high-pressure connection
for Swiss type Machines

ab Ø 16 - 28 mm
für Schneideinsatz mit
D min. 0.2 - 7.8 mm

starting at Ø 16 - 28 mm
for insert with
D min. 0.2 - 7.8 mm



Klemmhalter für rechte und linke
Schneideinsätze einsetzbar

toolholder for right and left
inserts usable

Abmessungen in mm

dimensions in mm



Bestellnummer part number	Ø d g6		L1	L2	L3	L4	Spannschraube screw	Schrauben- schlüssel key driver	Anzugs- drehmoment torque	Schneideinsatz insert	
	Ø d (inch)	Ø d2 ≤ Ø d h6									
neu UMST.0022.4	22		82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	4	
neu UMST.0022.5	22		82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	5	
neu UMST.0022.6	22		82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	6	
neu UMST.0022.7	22		82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	7	
neu UMST.0022.8	22		82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	8	
neu UMST.00254.4	25.4	1"	82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	4	
neu UMST.00254.5	25.4	1"	82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	5	
neu UMST.00254.6	25.4	1"	82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	6	
neu UMST.00254.7	25.4	1"	82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	7	
neu UMST.00254.8	25.4	1"	82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	8	
neu UMST.0028.4	28		82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	4	
neu UMST.0028.5	28		82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	5	
neu UMST.0028.6	28		82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	6	
neu UMST.0028.7	28		82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	7	
neu UMST.0028.8	28		82	115	4	64	PT16	T10F	1.2 Nm	8	

Bestellbeispiel:
UMST.0022.4

order-example:
UMST.0022.4