

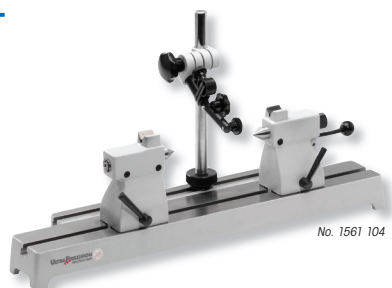
 Rundlaufprüfgeräte aus Spezialguss

DIN

- DIN 876
- Messfläche Güte 1, fein geschliffen
- linker Reifstock mit fester Pinole
- rechter Reifstock mit beweglicher Pinole
- Grundplatte mit 2 T-Nuten
- Stativ mit Feineinstellung, Messuhraufnahme Ø 8mm
- Lieferung einzeln verpackt

Concentricity testers
Special cast iron

- DIN 876
- Finely ground measuring face, grade 1
- Left tailstock with fixed centre sleeve
- Right tailstock with movable centre sleeve
- Base plate with 2 T-slots
- Stand with fine adjustment, dial mounting hole Ø 8mm
- Delivered in individual packages



No. 1561 104

1560 1.. :
Reifstöcke ohne Prismenaufsatzt

1560 1.. :
Tailstocks without V blocks

1561 1.. :
Reifstöcke mit Prismenaufsatzt

1561 1.. :
Tailstocks with V blocks

- ! Reifstockpaare ohne Grundplatte auf Anfrage.
Passendes Zubehör siehe Seite 7.9 – 7.11

- ! Tailstock pair without base plate on request.
Suitable accessories see page 7.9 – 7.11

\underline{l} mm	$\underline{l-l}$ mm	\underline{L} mm
ohne Prismenaufsatzt / Without V blocks		
50	200	350x110
50	350	500x110
100	450	700x180
150	450	700x180
mit Prismenaufsatzt / With V blocks		
75	200	350x110
75	350	500x110
100	450	700x180
150	450	700x180

T-Nute / T-slot mm	kg	Nº
without base plate		
10H7	8	1560 101
10H7	11	1560 103
12H7	35	1560 105
12H7	38	1560 106
with base plate		
10H7	9	1561 102
10H7	12	1561 104
12H7	36	1561 105
12H7	39	1561 106

 Grundplatten aus Spezialguss

Base plates
Special cast iron

DIN

- DIN 876
- zum individuellen Aufbau von Rundlaufprüfvorrichtungen
- Messfläche Güte 1, fein geschliffen
- Grundplatte mit 2 T-Nuten
- Lieferung einzeln verpackt

- DIN 876
- For individual mounting of concentricity test units
- Finely ground measuring face, grade 1
- Base plate with 2 T-slots
- Delivered in individual packages

\underline{L} mm	T-Nute / T-slot mm	kg	Nº
200x110	10H7	3,5	1560 501
350x110	10H7	5,5	1560 502
500x110	10H7	8,5	1560 503
700x180	12H7	26,0	1560 504



No. 1560 502

 Zentrierspitzen

Centre points

- aus gehärtetem Spezialstahl
- Lieferung paarweise verpackt

- Hardened special steel
- Delivered in a package (pair)

1564 1.. :
60° Standard

1564 1.. :
60° Standard

1564 2.. :
Zentrierbohrung DIN 332-A 1,6 x 3,8mm

1564 2.. :
Centre bore DIN 332-A 1.6 x 3.8mm

1564 3.. :
60° hartmetallbestückt

1564 3.. :
60° Tungsten carbide-tipped



No. 1564 101



No. 1564 201



No. 1564 301

für / for \underline{l} mm	Schaft / Shaft \varnothing mm	kg	Nº	Nº	Nº
50/75	16	0,4	1564 101	1564 201	1564 301
100/150	22	0,6	1564 102	1564 202	1564 302