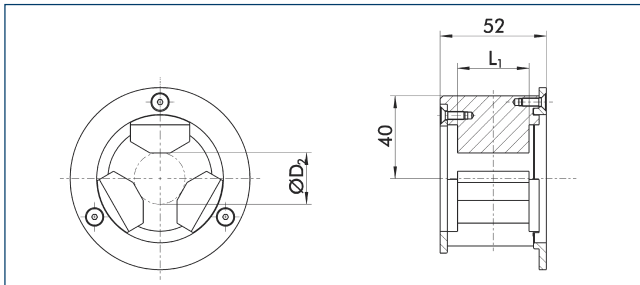


TRIBOS SRE-R

für TRIBOS-R

TRIBOS SRE-R

for TRIBOS-R



Technische Daten

Technical data

Für Spanndurchmesser D ₁ For clamping diameter D ₁ [mm]	ID		D ₂ [mm]	L ₁ [mm]
6.0	0201978	●	25.0	35.0
8.0	0201980	●	28.0	35.0
10.0	0201982	●	35.0	40.0
12.0	0201983	●	42.0	45.0
14.0	0201984	●	48.0	45.0
16.0	0201984	●	48.0	45.0
18.0	0201984	●	48.0	45.0
20.0	0201984	●	48.0	45.0
25.0	0201921	●	60.0	45.0
32.0	0201922	●	67.0	45.0

Ersatz-Kunststoffringe

Spare plastic rings

Technische Daten

Technical data

D ₁ [mm]	ID		Ring	
6 - 20	9936839	●	Ø 72	klein / small
6 - 20	9936840	●	Ø 88	groß / big
25 / 32	9942628	●	Ø 76	klein / small
25 / 32	7008661	●	Ø 92	groß / big

Verfügbarkeit: ● lieferbar ab Lager ▲ kurzfristig lieferbar ○ auf Anfrage

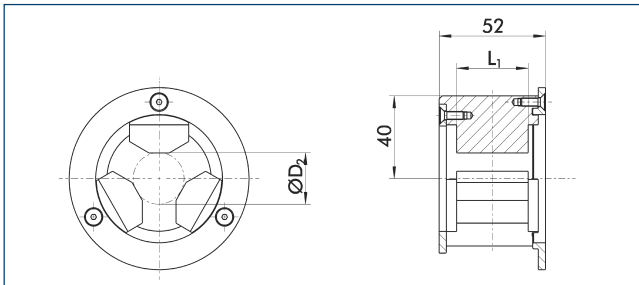
Availability: ● available ex stock ▲ short lead time ○ on request

TRIBOS SRE-RM

für TRIBOS-RM

TRIBOS SRE-RM

for TRIBOS-RM



Technische Daten

Technical data

Für Aufnahme For mounting	ID		D ₂ [mm]	L ₁ [mm]
HSK-E 25	0201892	●	20.0	35.0
HSK-E 32	0201893	●	25.0	35.0
HSK-E 40	0201894	●	32.0	35.0
ISO 10	0225895	○	18.0	15.7

Ersatz-Kunststoffringe

Spare plastic rings

Technische Daten

Technical data

D ₁ [mm]	ID		D ₁ [mm]	Ring
6 - 20	9936839	●	Ø 72	klein / small
6 - 20	9936840	●	Ø 88	groß / big

Verfügbarkeit: ● lieferbar ab Lager ▲ kurzfristig lieferbar ○ auf Anfrage

Availability: ● available ex stock ▲ short lead time ○ on request

Einsatzbeispiel SRE-R in SVP

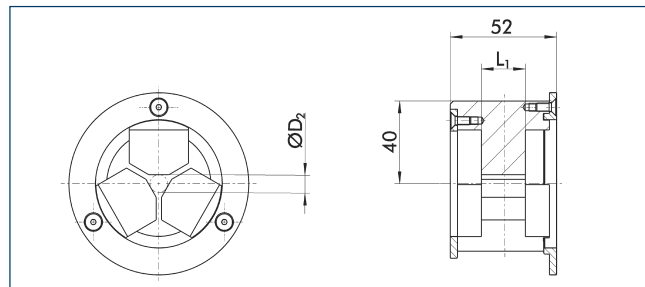
Example of application SRE-R in SVP

- ① Wechseltbarer Reduziereinsatz Typ SRE-R
- ② Zerspanungswerkzeug
- ③ TRIBOS-R Werkzeughalter

- ① Changeable insert Type SRE-R
- ② Cutting tool
- ③ TRIBOS-R toolholder

TRIBOS SRE-S

für TRIBOS-S, TRIBOS-SVL und TRIBOS-Mini



Technische Daten

Für Spanndurchmesser D ₁ For clamping diameter D ₁			D ₂	L ₁
[mm]	ID		[mm]	[mm]
3.0	0201971	●	9.0	22.5
4.0	0201971	●	9.0	22.5
5.0	0201971	●	9.0	22.5
6.0	0201972	●	10.0	35.0
8.0	0201973	●	13.0	35.0
10.0	0201974	●	16.0	40.0
12.0	0201975	●	19.0	45.0
14.0	0201976	▲	22.0	45.0
16.0	0201977	▲	25.0	45.0
18.0	0201979	▲	28.0	45.0
20.0	0201981	●	30.0	45.0
25.0	0201987	▲	36.0	45.0
32.0	0201998	▲	45.0	45.0

TRIBOS SRE-S

for TRIBOS-S, TRIBOS-SVL and TRIBOS-Mini



Technical data

Ersatz-Kunststoffringe

Technische Daten

D ₁			Ring	
[mm]	ID			
6 - 20	9936839	●	Ø 72	klein / small
6 - 20	9936840	●	Ø 88	groß / big

Spare plastic rings

Technical data

Verfügbarkeit: ● lieferbar ab Lager ▲ kurzfristig lieferbar ○ auf Anfrage

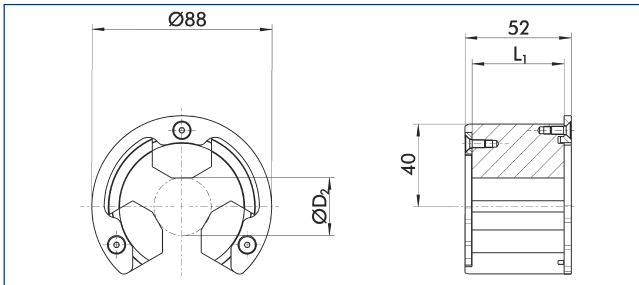
Availability: ● available ex stock ▲ short lead time ○ on request

TRIBOS SRE-S seitlich offen

Alternative für das seitliche Fügen

SRE-S opened sidwise

alternatively for lateral insertion



Technische Daten

Technical data

Für Spanndurchmesser D ₁ For clamping diameter D ₁			D ₂	L ₁	
[mm]	ID		[mm]	[mm]	
3.0	25000764	○	9.0	22.5	
4.0	25000764	○	9.0	22.5	
5.0	25000764	○	9.0	22.5	
6.0	25000587	○	10.0	35.0	
8.0	25000588	○	13.0	35.0	
10.0	25000589	○	16.0	40.0	
12.0	25000568	○	19.0	45.0	
14.0	25000590	○	22.0	45.0	
16.0	25000591	○	25.0	45.0	
18.0	25000592	○	28.0	45.0	
20.0	25000569	○	30.0	45.0	
25.0	25000570	○	35.0	45.0	nur für 25000459 / only for 25000459
25.0	25000946	○	36.0	45.0	
32.0	25001092	○	45.0	45.0	

Ersatz-Kunststoffringe

Spare plastic rings

Technische Daten

Technical data

D ₁	ID			Ring
[mm]				
3 - 32	9938251	○	Ø 72	klein / small
3 - 32	9938252	○	Ø 88	groß / big

Verfügbarkeit: ● lieferbar ab Lager ▲ kurzfristig lieferbar ○ auf Anfrage

Availability: ● available ex stock ▲ short lead time ○ on request

Einsatz-Anwendung SRE – seitlich offen

Application SRE – opened sidwise

