

CT-SA Hochleistungs-Kraftspannfutter High Performance Milling Chuck

NT

BT50-CT32SA-105

SUPER TITE-LOCK MILLING

30

Jahre Spannkompetenz
Years clamping expertise

SONDERAKTION

PROMOTION

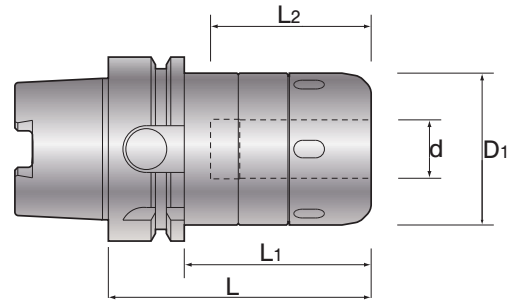
Das beste Fräser-Spannfutter aller Zeiten
The best Milling Chuck of all times

hochleistungs-werkzeugspannsysteme
high performance tooling systems
MADE BY INNOVATION

NT TOOL
www.nttooleurope.com

CT-SA

Hochleistungs-Kraftspannfutter High Performance Milling Chucks



- **Unübertroffene Spannkräfte**
[D 20 / 1000Nm]
- **Mehr Produktivität durch**
höheres Spannvolumen
- **Großer Spannbereich**
mittels Spannhülsen
- **Schnelle und einfache**
Werkzeugspannung
- **Hohe Rundlaufgenauigkeit**

- **Unsurpassed clamping forces**
[D 20 / 1000Nm]
- **Increased productivity due to**
higher chip volume
- **Large clamping range**
by using collets
- **Quick and easy**
tool clamping
- **High run out accuracy**



Halter Holder			d	D1	L	L1	L2	Listenpreis List price	Vorzugspreis Special price
HSK63A	-CT20SA	-90	20	52	90	64	60	368,00 €	199,00 €
HSK100A	-CT20SA	-105	20	52	105	-	70	493,00 €	269,00 €
SK40	-CT20SA	-90	20	52	90	-	80	296,00 €	169,00 €
SK50	-CT32SA	-105	32	73	105	-	120	399,00 €	229,00 €
BT40	-CT20SA	-90	20	52	90	-	80	296,00 €	169,00 €
BT50	-CT32SA	-105	32	73	105	-	120	399,00 €	229,00 €

HSK-A: ohne Bohrung für Handspannung, mit Kühlmittelübergabeeinheit.
Spannschlüssel: im Lieferumfang enthalten.

HSK-A without holes for manual clamping, with coolant pipe.
Spanner: included in delivery.

MC

Spannhülsen Collets



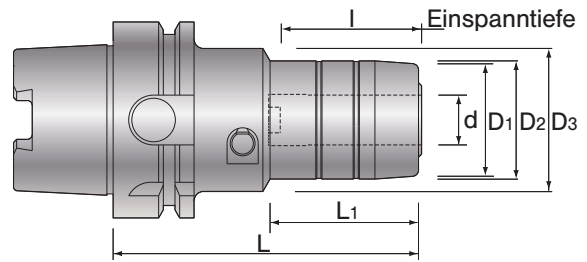
MC: zur Durchmesser-Reduzierung
MC-OH: metallisch dichtend, für IKZ

MC: for reduction of diameter
MC-OH: metal sealing, inner coolant

Spannhülsen Collets	für Halter for Holder	Listenpreis List price	Vorzugspreis Special price
MC20 6, 8, 10, 12, 16	CT20S	40,00 €	25,00 €
MC32 6, 8, 10, 12, 16, 20, 25	CT32S	47,00 €	28,00 €
MC20-OH 6, 8, 10, 12, 16	CT20S	49,00 €	28,00 €
MC32-OH 6, 8, 10, 12, 16, 20, 25	CT32S	56,00 €	31,00 €

PHC

Power Hydro-Dehnspannfutter Power Hydro Chucks



- Mehr Spannkraft, mehr Präzision
[Kein Rundlaufverlust durch Spannhülsen]
- Vibrationsdämpfend
- Großer Spannbereich
mittels Spannhülsen
- Mit axialer Längeneinstellschraube
- Schnelle und einfache
Werkzeugspannung

- More Power, more precision
[Stable run out even with collets]
- Vibrationdampening
- Large clamping range
through collets
- Axial presetting screw inside
- Quick and easy
tool clamping



Halter Holder	d	D1	D2	D3	L	L1	l	Listenpreis List price	Vorzugspreis Special price
HSK63A -PHC20 -90	20	40	42	46	90	49	50	480,00 €	239,00 €
SK40 -PHC20 -105	20	40	42	46	105	49	48	365,00 €	169,00 €
BT40 -PHC20 -90	20	40	42	46	90	49	50	365,00 €	169,00 €

HSK-A: ohne Bohrung für Handspannung, mit Kühlmittelübergabeeinheit.
6kant: im Lieferumfang enthalten.

HSK-A: without holes for manual clamping, with coolant pipe.
Hex wrench: included in delivery.

PHS

Spannhülsen Collets



- PHS-OH: metallisch dichtend, für IKZ
- PHS-C: für Peripheriekühlung
- PHS-OH: metal sealing, inner coolant
- PHS-C: side through coolant

Spannhülsen Collets	Listenpreis List price	Vorzugspreis Special price
PHS20-OH 6, 8, 10, 12, 16	69,00 €	39,00 €

Führende Werkzeugmaschinenhersteller
nutzen Werkzeugspannlösungen...

Leading machine tool manufacturers
using tooling systems *made by*

NT
NT TOOL



Spannkompetenz aus einer Hand: **NT**

Full range of Toolholding Solutions made by **NT TOOL**

- Hochleistungs-Kraftspannfutter
- Power-Dehnspannfutter
- Schrumpfspannsysteme
- Hochgenauigkeits-Spannzangensysteme
- Mikro-Spannzangenfutter
- Spannsysteme mit Rundlauf "0"
- SynchroFit-Gewindeschneidfutter
- Aufsteck-Fräsdorne extra lang
- Präzisions-Schnellaufspindeln
- HSK Montagehilfen
- MMS-Technologie
- High Performance Milling Chucks
- Power Hydro Chucks
- Shrink Fit Chucks
- High Precision Collet Chucks
- Micro Collet Chucks
- Run out "0" Tooling
- SynchroFit Tapping Holders
- Face Mill Arbors extra long
- Hyper Spindles
- HSK Clamper
- MQL Systems

MEMBER OF
MACHINING
INNOVATIONS NETWORK



ZIBTR d.o.o.

Tel.: 01 896 22 80

Fax: 01 896 22 82

Splet: www.zibtr.com

E-pošta: zibtr@siol.net

ZIBTR