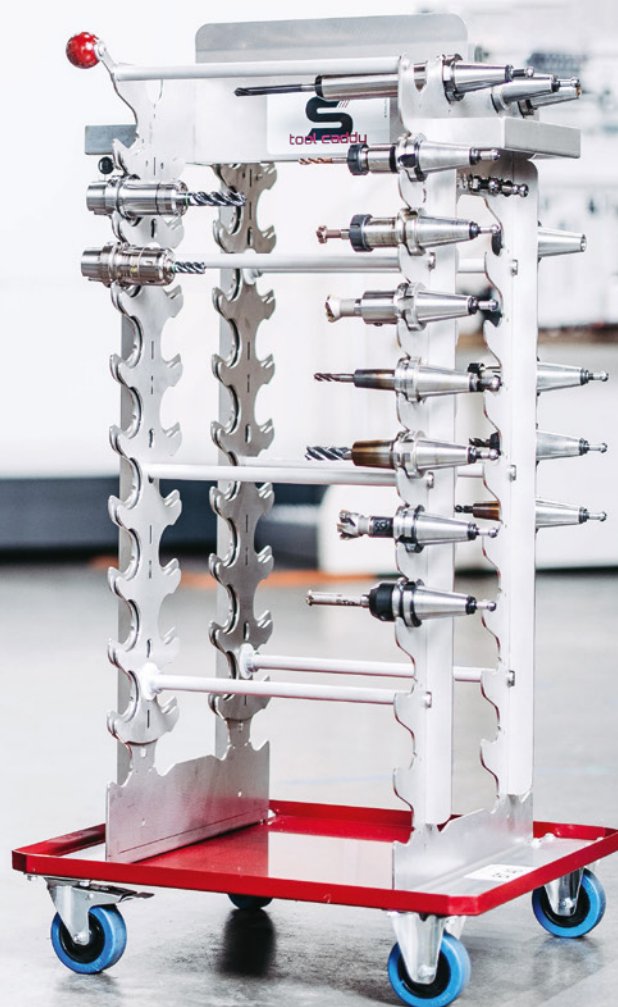




S-TOOLING
the best solution.



tool caddy

Die sichere Art
Werkzeuge zu lagern

The safe way to store tools

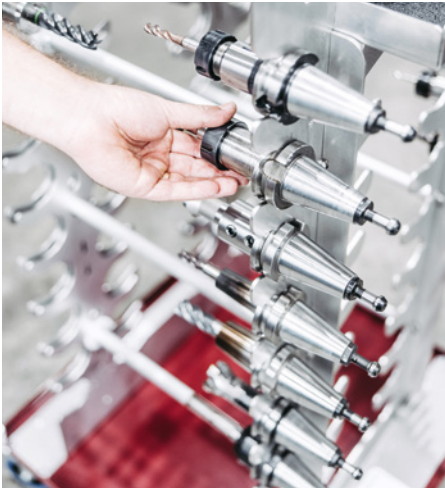
Der sichere, kompakte und effiziente CNC- Werkzeug- wagen.

*The safe, compact,
and efficient
CNC tool cart.*



Das robuste Edelstahlregal bietet bis zu 82 horizontale Werkzeugaufnahmen und benötigt nur 0,4 m Stellfläche. Das durchdachte Design sorgt für maximale Arbeitssicherheit, verhindert Schnittverletzungen und hält den Boden frei von Kühlmittelpfützen. Ideal für den Einsatz direkt an der Maschine, am Voreinstellgerät oder zur Organisation spezieller Werkzeugsätze.

The robust stainless steel shelf offers up to 82 horizontal tool holders and requires only 0.4 m of floor space. The well-thought-out design ensures maximum work safety, prevents cutting injuries and keeps the floor free from coolant puddles. Ideal for use directly at the machine, at the presetting device or for the organization of special tool sets.



/ Platzsparend

Abschließbare Aufbewahrung für 19 Werkzeuge (Standard), erweiterbar auf bis zu 76 Werkzeuge (optional)

Space-saving

Lockable tool storage for 19 tools (standard), expandable to up to 76 tools (optional)



/ Mobil

Griff und Schwerlast-Schwenkrollen mit Feststellbremse

Mobile

Handle and heavy-duty casters with brakes for flexible deployment



/ Organisation

Aufnahmen für Spannzapfen zur Lagerung

Organization

Holder for clamping pins for storage



/ Ablage

Dokumentenfach und Werkzeugablage (inklusive), Werkzeugorganisation (optional)

Storage

Document compartment and tool shelf (included), Tool storage system (optional)



/ Sicher

Dank horizontaler Anordnung: Sichere Werkzeugaufnahmen ganz ohne Schnittgefahr

Safe

Thanks to the horizontal arrangement: secure tool holders with no risk of cutting injuries



/ Sauber

Integrierte Kühlmittelsammelwanne hält den Boden trocken

Clean

Integrated coolant collecting tray keeps the floor dry

Modelle & Sonderanfertigungen

- / In 2 Standardmodellen erhältlich:
 - bis zu 82 Werkzeuge (CAT 40 / HSK 63)
 - bis zu 64 Werkzeuge (CAT 50 / HSK 100)
- / Sonderanfertigungen für weitere gängige Spindelschnittstellen auf Anfrage erhältlich, einschließlich BT 30, BT 40, Capto C6, HSK 40, HSK 50 und HSK 80.

Models & Custom Versions

- / Available in 2 standard models:
 - 82-tool storage capacity (CAT 40/HSK 63)
 - 64-tool storage capacity (CAT 50/HSK 100)
- / Custom models for other major spindle available on request, including BT 30 and BT 40, Capta C6, HSK 40, HSK 50, and HSK 80.



Technische Daten Specifications	CAT 40 / HSK 63		CAT 50 / HSK 100	
	Maximale Werkzeuglänge Max tool length	400 mm	15.88 in	530 mm
Werkzeugdurchmesser (Std.) Tool diameter (std.)	90 mm	3.54 in	130 mm	5.12 in
Max. Ø nur an zugänglichen Stellen Max. Ø only at accessible points	160 mm	6.3 in	250 mm	9.84 in
Traglast Weight capacity	600 kg	1320 lb	750 kg	1650 lb
Stellfläche Floor space	655 x 655 mm	26 x 26 in	800 x 860 mm	31.5 x 34 in
Höhe Height	1280 mm	50.4 in	1415 mm	55.7 in
Gewicht Weight	52.5 kg	115 lb	67.5 kg	148 lb
Aufnahmen Pockets	82 Werkzeuge 82 tools		64 Werkzeuge 64 tools	
Sicher Sperrbar (opt.) Locking (opt.)	19 x 4 Werkzeuge 19 x 4 tools		14 x 4 Werkzeuge 14 x 4 tools	
Aufnahmebohrung für Kennzeichnung (opt.) Holder for marking system (opt.)	verfügbar available		verfügbar available	

S-TOOLING GmbH & Co. KG

Oberhub 11 / 6844 Altsch / Austria
T +43 5576 79040 / office@s-tooling.at
www.s-tooling.at