

Gewindeschneidfutter MINiflex

Ausführung: Modulares Gewindeschneidfuttersystem. Axial und radial gedämpft zur Kompensation von Synchronisationsfehlern.

Anwendung: Zur Aufnahme von Schneideisen, Gewindebohrern und Reibahlen.

DIN
69880

TSCORN
Probes & Tools Technology

3302 VDI-Grundhalter

VDI	Länge mm	TSCORN 3302 €	Bestell- Nr.
20	55	317,00 ◊	...0001
30	55	323,00 ◊	...0004
40	55	346,00 ◊	...0007

(W396)

3311 0001 Schneideisenmodul - 0019

Gewinde	Einspann- länge mm	Nutzlänge mm	Schneideisen Ø x Höhe mm	TSCORN 3311 €	Bestell- Nr.
M1 -M2,5	75	74	16 x 5	77,40 ◊	...0001
M3 -M4	75	74	20 x 5	77,40 ◊	...0004
M5 -M6	75	74	20 x 7	77,40 ◊	...0007
M7 -M9	75	74	25 x 9	77,40 ◊	...0010
M10	75	74	30 x 11	83,60 ◊	...0013
M12-M14	75	74	38 x 14	85,60 ◊	...0016
M16-M20	85	84	45 x 18	85,60 ◊	...0019

(W396)

3311 0022 ER-Modul + 0025

Spann-Ø mm	Spannzange	TSCORN 3311 €	Bestell- Nr.
2-16	ER25	185,50 ◊	...0022
2-20	ER32	185,50 ◊	...0025

(W396)

3333 Verlängerung

Länge mm	TSCORN 3333 €	Bestell- Nr.
35	89,80 ◊	...6666

(W396)

Mehrfach hintereinander verwendbar.



Grundhalter



Schneideisenmodul



ER-Modul




Verlängerung

Stangengreifer

Ausführung: Stangengreifer mit flexiblen Wendebacken zur Abdeckung eines weiten Spannbereichs. Durch Umkehr der Backen lässt sich der Spannbereich noch weiter vergrößern.

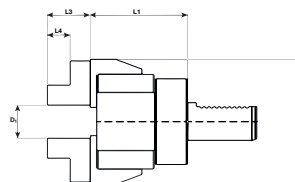
Anwendung: Zur Automatisierung von Drehmaschinen. Der Stangengreifer zieht einfach und schnell das Rohmaterial zur Bearbeitung nach.

Lieferumfang: Stangengreifer und Satz Wechselbacken.

							 TSCORN	Bestell- Nr.
							3313	
VDI	Spann- bereich mm	erweiterter Spannbereich mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	€	
20	6–45	45–100	77	99	34	18	586,00 ◊	...0001
30	6–45	45–100	77	99	34	18	620,00 ◊	...0004
40	6–56	56–100	79	111	34	18	721,50 ◊	...0007
50	6–56	56–100	79	111	34	18	798,50 ◊	...0010
(W396)								

Schaft-Ø mm	Spann- bereich mm	erweiterter Spannbereich mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	TSCORN 3314 €	Bestell- Nr.
20	6-45	45-100	77	99	34	18	627,00 ◊	...0001
25	6-45	45-100	77	99	34	18	627,00 ◊	...0004
32	6-45	45-100	77	99	34	18	627,00 ◊	...0007
40	6-56	56-100	79	111	34	18	721,50 ◊	...0010

Erweiterter Spannbereich durch Umkehr der Backen. (W396)



3313

