Gewindeschneidfutter MINIflex

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

Anwendung: Zur Aufnahme von Schneideisen, Gewindebohrern und Reibahlen.

DIN 69880



3302 VDI-Grundhalter

		(E) TSCHORN		
	Länge	3302	Bestell-	
VDI	mm	€	Nr.	
20	55	317,00 ◊	0001	
30	55	323,00 ◊	0004	
40	55	346,00 ◊	0007	
		() A (O O O)		

(W396)

3311 0001 Schneideisenmodul - 0019

			© TSCHORN			
	Einspann-		Schneideisen	3311	Bestell-	
	länge		Ø x Höhe		Nr.	
Gewinde	mm	Nutzlänge	mm	€		
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)		



		©T TSCHORN	
Spann-Ø		3311	Bestell-
mm	Spannzange	€	Nr.
2-16	ER25	185,50 ◊	0022
2–20	ER32	185,50 ◊	0025
		(W396)	

3333 Verlängerung

	© TSCHORN
Länge	3333 Bestell-
mm	€ Nr.
35	89,80 \dagger 6666
Mehrfach hintereinander verwendbar.	(W396)







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.

							© TSCHORN	
	Spann-	erweiterter					3313	Bestell-
	bereich	Spannbereich	L1	L2	L3	L4		Nr.
VDI	mm	mm	mm	mm	mm	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)	

							© TSCHORN	
	Spann-	erweiterter					3314	Bestell-
Schaft-Ø	bereich	Spannbereich	L1	L2	L3	L4		Nr.
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	€	
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
Frweiterter Spannbereich durch Umkehr der Backen (W396)								





