



- Große Auswahl an Zubehör für die Rohrbearbeitung, die als Ganzes zusammenarbeiten.
- Robuste Konstruktionen für jahrelange zuverlässige Dienste.

	Anzahl	Rohrka	pazität	Höheneins	tellbereich	Caita
	Modelle	Zoll	mm	Zoll	mm	Seite
Rohrschraubstöcke						
Transportabler Dreifuß Tristand®	4	1⁄8 - 12	6 - 300	-	-	2.2
Ständerkettenrohrschraubstock	1	1/8 - 5	6 - 125	-	-	2.2
Werkbank Kettenrohrschraubstock	9	1/8 - 8	6 - 200	-	-	2.2
Werkbank Montageschraubstock	5	1⁄8 - 6	6 - 150	-	-	2.3
Transportabler Montageschraubstock	2	1⁄8 - 5	6 - 125	-	-	2.3
Rohrschweißschraubstock	4	1/2 - 12	15 - 300	-	-	2.3
Rohrstützen						
V-Kopf	2	12	300	20 - 53	51 - 132	2.4
Kugelrollenkopf (V-Kopf)	2	12	300	-	-	2.4
Rollenkopf (2 Rollen)	2	12	300	23 - 55	59 - 140	2.4
Rollenkopf (1 Rolle)	1	12	300	29 - 44	74 - 112	2.4
Einstellbar	2	6	150	23 - 41	59 - 104	2.5
Für Rollnutgeräte	1	12	300	26 - 42	66 - 107	2.5
Verstellbar	1	36	900	-	-	2.5
Für große Durchmesser	1	24	610	16 - 31	41 - 79	2.5





## Rohrschraubstöcke





#### TRISTAND® Transportable Dreifuß-Arbeitsgeräte

- Modelle 460 und 40-A mit einklappbaren Beinen und Ablage, um den Transport und Aufbau zu erleichtern. Die große Schraubstockbasis ragt über die vorderen Füße hinaus und sorgt so für Bewegungsfreiheit.
- Modelle 460 und 40-A bieten Schlitze als Werkzeugaufhängung, Rohrauflage, drei Rohrbiegevorrichtungen und Deckenspannschraube.
- Modell 460-6 mit optimierter Basis zur Maximierung der Arbeitsfläche, integrierten Erdungsanschluss, robuste Standbeinkette zur zusätzlichen Fixierung und stabile Werkzeugablage.
- Modell 460-12 bietet alle Merkmale von 460-6, jedoch mit einer größeren Kapazität und einem verstellbaren Hinterbein.
- Modell 425 mit selbstsichernder Schnellverriegelung und Tragegriff zum einfachen Transport.

BestNr.	Modell	Beschreibung	Rohrkapazität		Gew	Std. Packung	
			Zoll	mm	lb.	kg	rackung
40130	40-A	TRISTAND mit Montageschraubstock	1/8 - 21/2	6 - 60	481/2	22,0	1
16703	425	TRISTAND mit Kettenschraubstock	1/8 - 21/2	6 - 60	32	14,5	1
36273	460-6	TRISTAND mit Kettenschraubstock*	1/8 - 6	6 - 150	42¾	19,4	1
36278	460-12	TRISTAND mit Kettenschraubstock	1/8- 12	6 - 300	60¾	27,6	1

<sup>\*</sup> Für Modell 460-6, Backe für Kunststoffrohr, Best.-Nr. 41280 erhältlich; separat bestellen.

#### Ständerkettenrohrschraubstock



#### Ständerkettenrohrschraubstock

- Praktischer, transportabler Ständerkettenrohrschraubstock.
- Robuster Gusseisenrahmen.
- Mit Rohrauflage, Biegevorrichtung und Werkzeugablage. Rohre für Beine sowie Verbindungsrohr gehören nicht zum Lieferumfang. 11/4" (32 mm) Rohr für die vorderen Beine und das Verbindungsstück und 1" (25 mm) Rohr für die hinteren Beine verwenden.

	BestNr.	Modell	Beschreibung	Rohrka	Rohrkapazität		Gewicht		
				Zoll	mm	lb.	kg	Packung	
Ì	40165	560	Ständerkettenrohrschraubstock	1/8 - 6	6 - 150	25¾	11 7	1	



#### Werkbank-Kettenrohrschraubstöcke

- · Kurbelgriff ist am Sockel verankert.
- Robuster Gusseisensockel, mit praktischer Rohrauflage und Biegevorrichtung. Kapazitäten von ½" (6 mm) bis 8" (200 mm).
- Zwei Modelle (BC210P und BC410P) für Kunststoffrohre erhältlich. Die zahnlosen Backen sind neoprenbeschichtet, um Beschädigungen am Werkstück zu vermeiden.

BestNr.	Modell	Beschreibung	Rohrkapa	Gew	Std. Packung		
			Zoll	mm	lb.	kg	rackung
40185	BC210	Werkbank-Kettenrohrschraubstock, Spannschraube oben	1/8 - 21/2	6 - 60	73/4	3,5	1
40195	BC410	Werkbank-Kettenrohrschraubstock, Spannschraube oben	1/8 - 4	6 - 100	143/4	6,7	1
40190	BC210P	Werkbank-Kettenrohrschraubstock, Spannschraube oben*	1/2 - 27/8 Außendurchmesser	15 - 70	73/4	3,5	1
40200	BC410P	Werkbank-Kettenrohrschraubstock, Spannschrauben oben*	½ - 4½ Außendurchmesser	15 - 110	15	6,8	1
40205	BC510	Werkbank-Kettenrohrschraubstock, Spannschraube oben	1/8- 5	6 - 125	143/4	6,7	1
40210	BC610	Werkbank-Kettenrohrschraubstock, Spannschraube oben	1/4 - 6	8 - 150	241/2	11,1	1
40215	BC810	Werkbank-Kettenrohrschraubstock, Spannschraube oben	1/2 - 8	15 - 200	371/4	16,9	1
40175	BC2A	Werkbank-Kettenrohrschraubstock, Spannschraube unten	1/8 - 2	6 - 50	6	2,7	1
40180	BC4A	Werkbank-Kettenrohrschraubstock, Spannschraube unten	1/8 - 4	6 - 100	131/4	6	1

<sup>\*</sup>Für Kunststoffleitungen und -rohre.



TRISTAND® Arbeitsgeräte bieten eine Einstellmethode zur Erhöhung der Standfestigkeit. Modell 460-12 mit verstellbarem hinterem Bein zum Nivellieren des Dreifuß-Arbeitsgeräts.





Werkbank-Montageschraubstock

#### Werkbank-Montageschraubstöcke

• Bügel und Sockel aus stabilem, zuverlässigem Gusseisen. Backen aus gehärtetem legierten Stahl, mit praktischer Rohrauflage und Biegevorrichtung.

BestNr.	Modell	Beschreibung	Rohrka	pazität	Gew	Std. Packung	
			Zoll	mm	lb.	kg	rackung
40080	21	Werkbank-Montageschraubstock	1/8 - 2	6 - 50	83/4	4,0	1
40090	23	Werkbank-Montageschraubstock	1/8 - 3	6 - 80	193/4	9,0	1 1
40100	25	Werkbank-Montageschraubstock	1/8 - 4	6 - 100	273/4	12,6	1 1
40110	27	Werkbank-Montageschraubstock	1/8 - 6	6 - 150	65	29,6	1







Säulenkettenschraubstock

gerade

#### Transportabler Montage- und Säulenkettenrohrschraubstock

- Leichter, stabiler Säulenkettenschraubstock, passt an jede Form und Art von Säule.
- Modell 640 mit Halterung für Ölkanne und einem praktischen Rohrbieger.
- Der transportable Montageschraubstock lässt sich einfach an Bretter, Werkbänke oder Ständern befestigen.

BestNr.	Modell	ell Beschreibung		pazität	Gew	Std. Packung	
			Zoll	mm	lb.	kg	rackung
40125	39	Transportabler Montage- schraubstock	1/8 - 21/2	6 - 65	15½	7,0	1
40170	640	Säulenkettenrohrschraubstock, Spannschraube oben	1/8 - 5	6 - 125	23½	10,7	1

# Rohrschweißschraubstöcke

• Aus robustem, leistungserprobtem Material. Entwickelt um hohe Beanspruchungen, Hitze und Verziehen beim Befestigen zu widerstehen.

• Bearbeitete Überwurfmutter und Stifte, zusammen mit speziellen Kettenschrauben, sorgen für reibungsloses und störungsfreies Anbringen des Schraubstocks am Rohr. Rohrschweißschraubstock,







BestNr.	Modell	Beschreibung	Rohrka	pazität	Gew	Std. Packung	
			Zoll	mm	lb.	kg	rackung
40220	461	Rohrschweißschraubstock, gerade	1/2 - 8	15 - 200	151/2	7,0	1
40225	462	Rohrschweißschraubstock, abgewinkelt	1/2 - 12	15 - 300	183//8	8,4	1
40230	463	Rohrschweißschraubstock für Bogen	2½ - 8	65 - 200	14	6,4	1
40235	464	Rohrschweißschraubstock für Flanschverbindung	2½ - 8	65 - 200	171/4	7,8	1

## Rohrstützen

Ein umfassendes Sortiment an robusten, verstellbaren Rohrstützen ist in unterschiedlichen Konfigurationen und Kapazitäten von 1/8" (6 mm) - 36" (900 mm) erhältlich; geeignet für Geschwindeschneidmaschinen, Rollnutgeräte, Schweißgeräte, usw.

#### Rohrstütze mit V-Kopf

#### Das Modell VF-99 (# 22168) benötigt zur Aufbewahrung 70% weniger Platz!

Gewicht

9,5

10,4

10,9

21

23

1134

1134

2500

2500









#### Kugelrollenkopf

	BestNr.	Modell	Beschreibung	Höhenverstellung		Max. Rohrkapazität		Max. Gewichtskapazität		Gewicht	
			Zoll	cm	Zoll	mm	lb.	kg	lb.	kg	
	60007	BTH-9	Rollenkopf für VJ/VF Stützen	-	-	12	300	1000	454	5	2,3
	33531	VFB-1	VF-99 Rohrstütze mit BTH-9 Rollenkopf	28 - 53	71 - 132	12	300	1000	454	29.1	13,2



#### Rohrstütze mit Rollenkopf

BestNr.	Modell	Beschreibung	Höhenverstellung		Max. Rohrkapazität		Max. Gewichtskapazität		Gewicht	
			Zoll	cm	Zoll	mm	lb.	kg	lb.	kg
56667	RJ-98	Rohrstütze niedrig mit Rollenkopf	23 - 41	59 - 104	12	300	1000	454	24	10,9
56672	RJ-99	Rohrstütze hoch mit Rollenkopf	32 - 55	82 - 140	12	300	1000	454	27	12,3



#### Rohrstütze mit Rollenkopf

BestNr.	Modell	Beschreibung	Höhenverstellung		Max. Rohrkapazität		Max. Gewichtskapazität		Gewicht	
			Zoll	cm	Zoll	mm	lb.	kg	lb.	kg
56682	CJ-99	Rohrstütze hoch mit Rollenkopf	29 - 44	74 - 112	12	300	1000	454	19	8,6



Um maximale Stabilität des Werkstücks zu gewährleisten, sollte für jeweils einen Meter eine Rohrstütze verwendet werden.





#### Einstellbare Rohrstütze

BestNr.	Modell	II Beschreibung	Höhenverstellung		Max. Rohrkapazität		Max. Gewichtskapazität		Gewicht	
			Zoll	cm	Zoll	mm	lb.	kg	lb.	kg
42505	46	Einstellbare Rohrstütze	23 - 33	59 - 84	6	150	2500	1134	23	10,4
42510	92	Einstellbare Rohrstütze	32 - 41	81 - 104	6	150	2500	1134	28	12,7



### Stütze für Rollnutgeräte

BestNr.	Modell	II Beschreibung	Höhenve	Höhenverstellung		Max. Rohrkapazität		Max. Gewichtskapazität		richt
			Zoll	cm	Zoll	mm	lb.	kg	lb.	kg
83380	965	Stütze für Rollnutgeräte	26 - 42	66 - 107	12	300	2500	1134	29	13,2



#### Verstellbare Stütze mit Stahlrollen

	BestNr.	Modell	Beschreibung	Höhe		Max. Rohrkapazität		Max. Gewichtskapazität		Gewicht	
				Zoll	cm	Zoll	mm	lb.	kg	lb.	kg
	64642	AR99	Verstellbare Stütze mit Stahlrollen	34	86	36	900	2500	1134	30	13,6



### Stütze für Rohre mit großem Durchmesser

BestNr.	Modell	Beschreibung	Höhenverstellung		Max. Rohrkapazität		Max. Gewichtskapazität		Gewicht	
			Zoll	cm	Zoll	mm	lb.	kg	lb.	kg
96372	RJ-624	Stütze für Rohre mit großem Durchmesser	16 - 31	41 - 79	24	610	4500	2041	167	75,7