

Schneidkopf/Schneidbacke

7247 Schnellwechsel-Schneidköpfe Central für Hand-Gewindeschneidkluppen Central sowie Elektro-Gewindeschneidkluppen King.

7252 Schnellwechsel-Schneidköpfe S, mit speziell montierten Schneidbacken für die Problemlösung bei schwer zugänglichen Stellen. Antrieb durch Central Ratschenhebel 1/2 bis 1.1/4".

7246 4 Schneidbacken, aus zähhartem Spezialstahl für extrem lange Standzeit. Für Central Schnellwechsel-Schneidköpfe und Schnellwechsel-Schneidköpfe S.



7247 0100-7247 0130



7252 0100-7252 0120



7246 0100-7246 0130

für Rohrgewinde Zoll	ROLLER	ROLLER	ROLLER	Bestell-Nr.
	7247	7252	7246	
R 3/8	€ 141,00	€ 183,50	€ 98,60	...0100
R 1/2	€ 146,50	€ 191,00	€ 98,60	...0105
R 3/4	€ 152,50	€ 199,50	€ 108,00	...0110
R 1	€ 159,00	€ 206,50	€ 108,00	...0115
R 1.1/4	€ 165,50	€ 215,00	€ 108,00	...0120
R 1.1/2	€ 186,50	-	€ 108,00	...0125
R 2	€ 198,00	-	€ 108,00	...0130
	(W623)	(W623)	(W001)	

Prüfpumpe, manuell

Ausführung: Mit verschleißarmem, verwindungsstiftem Druckkolben aus Messing. Doppelventilsystem mit nicht rostenden Stahlkugeln. Ergonomischer Bedienhebel, arretiert als Tragegriff zu verwenden.

Anwendung: Für exakte, schnelle Druck- und Dichtheitsprüfung von Rohrleitungssystemen in der Sanitär-, Heizungs- und Sprinklerinstallation, bei Pressluft-, Dampf- und Kühlsystemen, Ölinstallationen, im Kessel- und Druckbehälterbau.

7134 0005 Behälter aus korrosionsbeständigem Stahlblech, pulverbeschichtet.

7134 0015 Behälter aus rostfreiem Stahl.



7134 0005



7134 0015



INOX

Prüf- und Druckbereich	Behältervolumen l	Anschluss Zoll	ROLLER	Bestell-Nr.
			7134	
0-6 MPa/0-60 bar/0-870 psi	12	1/2	€ 214,00	...0005
0-6 MPa/0-60 bar/0-870 psi	12	1/2	€ 289,50	...0015
			(W001)	

Dichtheitsprüfgerät für Gas- und Wasserleitungen ROTEST® GW 150/4

Ausführung: Die Messeinrichtung ist fest im stabilen Stahlblechtragekasten montiert. Druckpumpe in sich selbst prüfbar, mit Rückschlagventil und Manometer (Ø 60 mm), 0-4 bar, fein skaliert, Genauigkeit 0,1-bar-Teilung.

Anwendung:

Dichtheitsprüfung von Gasleitungen und -geräten mit Betriebsdrücken bis 150 mbar.
 Dichtheitsprüfung von Trinkwasser-Hausinstallationen gem. DIN 1988 (TRWI) von 3 bar/150 bar.
 Belastungsprobe gem. DVGW-TRGI 96 7.1.2 mit Prüfdruck von 1,0 bar.
 Dichtheitsprüfung mit Wassersäule gem. DVGW-TRI 96 7.1.3 mit Prüfdruck von 150 mbar.
 Einstellen atmosphärischer Brenner und Gebläsegasbrenner von 0 bis 30 mbar.
 Flüssiggasprüfung (Niederdruck) mit Prüfdruck gem. TRF 96 9.4 von 40 bis 60 mbar.
 Flüssiggasprüfung Propan/Butan mit Prüfdruck gem. TRF 96 9.4. von 150 mbar.

Lieferumfang: 4-bar-Druckpumpe, Druckbehälter, Gummi-Gebläse, Prüfschlauch, 4 Steckrohre, 5 Gasprüfstopfen Größe 0-2 konisch und 1-2 zylindrisch sowie Einrohrzählerkappe.



ROLLER	Bestell-Nr.
7273	...0006
€ 699,50	
(W593)	