



Rohrzange Typ Stillson Stillson Pipe Wrench BS 3594 Part I



300 - Rohrzange Typ Stillson

- Handgriff und Backen aus Spezial-Stahl geschmiedet und induktiv gehärtet. Dadurch unbegrenzte Haltbarkeit der Verzahnung.
- Justierrolle aus Spezialstahl, gehärtet und vergütet.
- Rollenaufnahme aus widerstansfähigem Stahlguss, der nicht bricht.
- Sorgfältige maschinelle Bearbeitung der Schraubenrolle und der Verzahnung.
- Neues System der doppelten Rollenfederung, welche ein sofortiges und sicheres Greifen des Rohres ermöglicht
- Zahne auf 55 HRC gehärtet.

300 - Stillson Pipe Wrench BS 3594 Part I

- Load bearing components – Handle – Hook Jaw - drop forged from special steel with dual heat treatment, which ensures unlimited wear resistance of the teeth. •Knurled adjusting nut forged from special steel – hardened & tempered.
- Frame made from non-breakable S.G. Ductile Iron.
- Accurately machined Screw threads & nut.
- New system of dual coil spring, which ensure immediate grip of the pipe and perfect ratchet action.
- Teeth hardened to 55 Hrc.

SPECIFICATIONS

Art-Nr.	←L→		Pipe Capacity		g kg 	
	mm	Inch	Nom	Bore o.d.		
	mm	Inch	mm	Inch		
W300/8	200	8	3/4	27	0.300	6
W300/10	250	10	1	35	0.700	6
W300/12	300	12	1.1/4	44	0.900	1
W300/14	250	14	1.1/2	49	1.300	1
W300/18	450	18	2	60	1.900	1
W300/24	600	24	3	76	3.400	1
W300/36	900	36	4	102	7.000	1