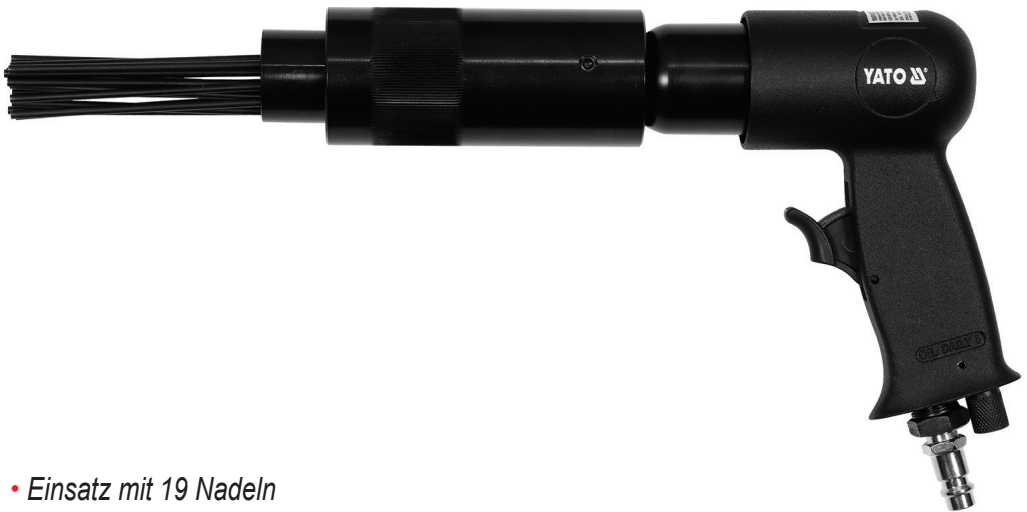
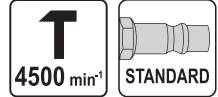
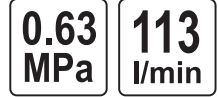


Pneumatischer Nadelhammer

YT-09910

Pneumatischer Nadelhammer, der durch einen Druckluftstrom angetrieben wird. Entworfen um unter anderem Abbrand, Flussmittel, Kesselstein, Rost, Farbe von Stahlkonstruktionselementen in Spenglerei- und Lackier- sowie Kfz-werkstätten, Produktionsanlagen und beim Heimwerken zu entfernen.



- Einsatz mit 19 Nadeln
- Druck: 0,63 MPa
- Durchsatz: 113 l/min
- Schlagfrequenz von 4 500/min gewährleistet einen schnellen Arbeitsfortschritt
- Regulierung der Anzahl der Schläge pro Minute
- ermöglicht die Behandlung unregelmäßiger Oberflächen
- Standardanschluss