

# Torkret-Apparat (trocken) Typ TS



## Einsatz:

Der Torkret-Apparat (trocken) für Schüttgüter wird für die Wartungs- bzw. Reparaturarbeiten bei Industrieöfen, Kokskammern, Pfannen, Feuerungen usw. eingesetzt, die zum Torkretieren mit Schamottmassen und Gleitmittel bestimmt sind. Das Gerät kann in eine Fernsteuerung sowie Automatik Elemente ausgestattet werden. Der Torkret-Apparat ist nicht für raue Massen geeignet. In Sonderausführung kann das Gerät beim Auftragen von Putzmörtel im Bergbau arbeiten, der Vertrieb erfolgt durch das zertifizierte Unternehmen MINOVA Poland Sp. z o.o. aus Siemianowice Śląskie Tel. +48 32/2086900; 2086800; Fax: +48 32/2086901.

## Technische Daten:

Der Torkret-Apparat ist in verschiedenen Größen je nach Leistungsfähigkeit ausgeführt:

Typ	TS-0,5	TS-0,8	TS-1,3	TS- 1,8	TS-2,2	TS-3,0
Q max [m <sup>3</sup> /h]	0,5	0,8	1,3	1,8	2,2	3

Die nachfolgenden Daten beziehen sich auf die Beförderungstrecken von bis zu 30 laufende Meter.

- Leistungsfähigkeit der Trockenmischung laut Tabelle
- Luftbedarf 3 – 6 m<sup>3</sup>/min
- Luftdruck 0,4 – 0,6 MPa
- Wasserdruck 0,6 – MPa/min 0,3 MPa
- Wasserbedarf 15 l/min
- Durchmesser des gepressten Schlauches Ø25, Ø31,5 oder Ø50mm für TS – 3,0
- Max. Beförderungstrecke 30 mb
- Max. Beförderungshöhe 15 mb
- Max. Granulationsgröße 5 mm
- Eingesetzte Leistung 2,2 kW
- Motornennspannung 400 oder 500V
- Gewicht (ohne Masse) ca. 375 kg

Tel./Fax: +48 77 / 474 50 05  
Tel./Fax: +48 77 / 474 25 92

www.OFAMA.eu  
e-mail: ofama@ofama.eu

OFAMA Sp. z o.o.  
ul. Niemodlińska 87  
PL, 45-864 Opole