

kein Überhitzen der Arbeiten

mit dem Twister wird Druckluft auf dem Punkt gebracht



Joachim Mosch e.K.
Tannenwaldallee 4
D-61348 Bad Homburg / Germany
Tel. +49 (0) 61 72 - 99 77 0 - 0
Fax +49 (0) 61 72 - 99 77 0 - 99

primotec@primogroup.de
www.primogroup.de

KEIN ÜBERHITZEN DER ARBEITEN

Twister

der „die Hände bleiben frei“ Luftbläser

Druckluft, die durch den flexiblen Metallgelenkschlauch des Twister geführt wird, kühlt punktgenau das Werkstück und die Schleifkörper. Gleichzeitig sorgt der Twister für ein sauberes und staubfreies Arbeitsfeld.



Abtrennen von Titan –
Twister AUS



Abtrennen von Titan –
Twister AN



Freilegen von Präpara-
tionsgrenzen



Immer freie Sicht

Anwendungsgebiete

- kühlt das Werkstück, die Schleifkörper und die Finger kontinuierlich und effektiv beim Ausarbeiten
- schafft freie Sicht beim Freilegen der Präparationsgrenzen an Gipsstümpfen
- sorgt für eine gleichmäßige Verteilung von Flüssigkeiten auf der Oberfläche und beschleunigt den Trocknungsvorgang

Vorteile

- effizientes Ausarbeiten ohne Unterbrechung – der stufenlos einstellbare, permanente Luftstrom sorgt für kontinuierliche Kühlung
- die Hände bleiben frei - durch den flexiblen Metallgelenkschlauch kann der Luftstrom punktgenau zentriert werden
- keine heißen Finger – die dauernde Kühlung vermeidet ein Überhitzen der Arbeiten und Schleifkörper
- der Arbeitsplatz bleibt trocken – kein Wasserbecher zum Abkühlen des Werkstücks mehr notwendig
- mehr Präzision ohne Mehraufwand – kein Verzug der Arbeit durch Überhitzen beim Schleifen
- immer freie Sicht – der Gipsstaub beim Freilegen von Präparationsgrenzen wird permanent weggeblasen
- weniger Feinstaubbelastung – der Schleifstaub kann direkt in den Stutzen der Absauganlage gelenkt werden
- geringer Platzbedarf – der Twister steht selbst auf kleinen Arbeitsflächen nicht im Weg

KEIN ÜBERHITZEN DER ARBEITEN UND SCHLEIFKÖRPER – MIT DEM TWISTER WIRD DRUCKLUFT AUF DEN PUNKT GEBRACHT



BESTELLINFORMATION

Bestellnummer	Beschreibung	Preis
TW100 	Twister ONE die Intensität des Luftstroms ist stufenlos manuell am Kugelhahnventil einstellbar	€149,00
TW200 	Twister TWO der Luftstrom wird in zwei Intensitätsstufen (stärker/schwächer – am Steuergerät individuell regulierbar) elektronisch per Fußschalter aktiviert	€499,00

Alle Preisangaben zzgl. MwSt. und Versand