

PRODUKTINFORMATIONSBLETT

Turbodüse



Produktbeschreibung

Die Turbo-Waschdüse ermöglicht dank ihres rotierenden, beweglichen und punktgenauen Wasserstrahls eine höhere Reinigungsleistung und eine effektive Bekämpfung von hartnäckigem Schmutz. Der bewegliche Strahl erhöht den Druck des ausgestoßenen Wassers um bis zu 200 % im Vergleich zu Flachstrahldüsen. Der Betrieb der Düse basiert auf einer rotierenden Keramikugel, die verschleißfester ist als Metall. Der Düsenmechanismus besteht aus haltbaren Materialien, darunter Metall. Dies erhöht die Verschleißfestigkeit des Geräts, ermöglicht aber auch die Verwendung von heißem Wasser. Geeignet für die Reinigung von: Fliesen, Pflastersteinen, Stein, Fassaden und Dächern.

Parameter

Passend für die Reiniger: - HT2E400, - HT2E401. Betriebsdruck - 200 bar/3000 PSI. Material - Metall, Keramik, PVC. Wassertemperatur - 0 °C - 60 °C.

Technische Daten

			
HT2E402	5902801493416	0	

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:
HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:
ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová