

FICHA DE PRODUCTO

Boquilla Turbo



Descripción del Producto

La boquilla de lavado Turbo, con su chorro de agua giratorio y móvil en forma de punta, permite aumentar la potencia de limpieza y hacer frente con eficacia a la suciedad más persistente. El chorro móvil aumenta la presión del agua descargada hasta un 200 % en comparación con las boquillas de chorro plano. El funcionamiento de la boquilla se basa en una bola cerámica giratoria, más resistente al desgaste que el metal. El mecanismo de la tobera está fabricado con materiales duraderos, incluido el metal. Esto aumenta la resistencia al desgaste del aparato, pero también permite el uso de agua caliente. Adecuada para la limpieza de: baldosas, adoquines, piedra, fachadas, tejados.

Características

Se adapta a las arandelas: - HT2E400, - HT2E401. Presión de trabajo - 200 BAR/3000 PSI; Material - metal, cerámica, PVC; Temperatura del agua - 0°C-60°C.

Datos técnicos

			
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