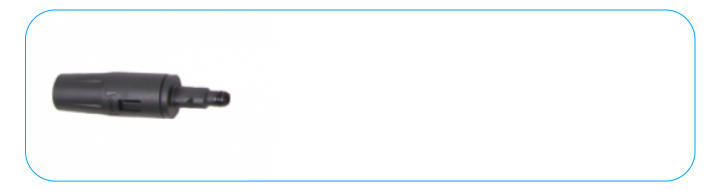


# FICHE TECHNIQUE

# Pointe Turbo



### Description du produit

Grâce à son jet d'eau rotatif, mobile et précis, la buse de lavage Turbo permet d'augmenter la puissance de lavage et d'enlever efficacement les saletés tenaces. Le jet mobile augmente la pression de l'eau jusqu'à 200 % par rapport aux buses à jet plat. Le fonctionnement de la buse repose sur la rotation d'une bille en céramique, plus résistante à l'usure que le métal. Le mécanisme de la pointe est fabriqué à partir de matériaux durables, notamment le métal. Cela permet augmente la résistance à l'usure et permet d'utiliser de l'eau chaude. Convient pour le nettoyage des carreaux, des pavés, de la pierre, des façades, des toits.

#### Caractéristiques

Pour les nettoyeurs : - HT2E400, - HT2E401. Pression de service - 200 BAR/3000 PSI ; Matériau - métal, céramique, PVC ; Température de l'eau - 0 °C-60 °C.

### Données techniques

HODERT			
HT2F402	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/ Импортер:

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