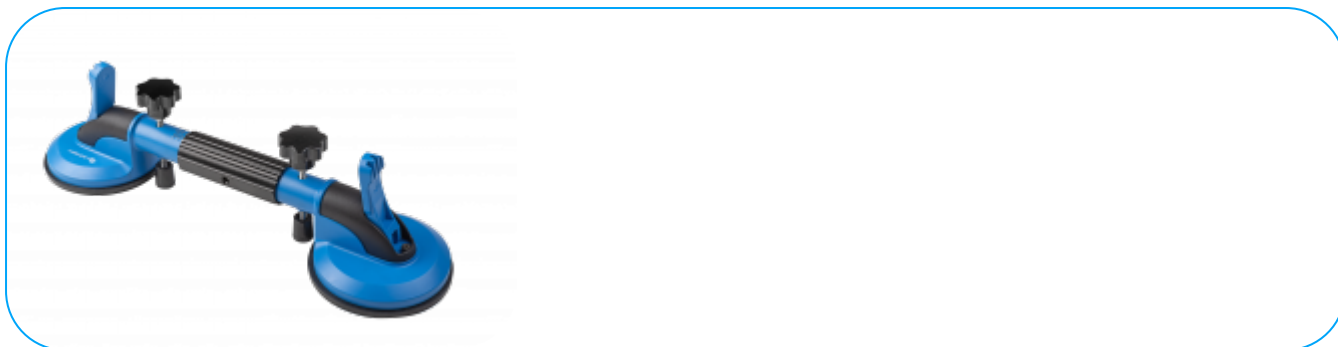


Dvojitá přísavka pro hoblování dlaždic



Popis výrobku

Zařízení pro nastavení vzájemné vzdálenosti a úrovně součástí s rovným, hladkým povrchem, jako jsou keramické dlaždice. Je vybaven nastavitelnou rukojetí pro určení vzájemné vzdálenosti přísavek a přítlačných šroubů pro určení roviny. Tělo přísavky je vyrobeno z pevného a odolného hliníku. Díky tomu bude nástroj i přes použití v náročných podmínkách sloužit mnoho let. Nízká hmotnost a ergonomický tvar rukojeti navíc zvyšují pohodlí při práci. Přísavka je vyrobena z odolné gumy, která je pružná a přilnavá. Sání pomocí páky. Má širokou škálu využití v průmyslových odvětvích, jako jsou obkladačství, sklářství, průmysl atd

Characteristics

Maximální svislá nosnost - 50 kg; Nastavitelné - 0,5-15 mm; Počet přísavek na nářadí - 2; Průměr každé přísavky - 118 mm; Materiál - hliník + guma.

Technical data

			
HT3B346	5902801468568	1	20

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