

PRODUKTINFORMATIONSBLATT

Fühlerlehre 31 Lehren



Produktbeschreibung

Nutlehre, dient zur präzisen Einstellung und Kontrolle der Spaltweite: z. B. elektrischer Kontakte, Zündkerzen, Ventilspiel etc.

Parameter

- wird zur präzisen Einstellung und Überprüfung der Spaltbreite verwendet: z.B. elektrische Kontakte, Zündkerzen, Ventilspielräume usw.
- Mit Blockadeverschluss
- Anzahl der Lehren - 31 Bleche, Größen:
0,88 mm, 0,80 mm, 0,75 mm, 0,70 mm, 0,65 mm, 0,63 mm, 0,60 mm, 0,58 mm, 0,55 mm, 0,53 mm, 0,50 mm, 0,48 mm, 0,45 mm, 0,43 mm, 0,40 mm, 0,38 mm, 0,35 mm, 0,33 mm, 0,30 mm, 0,28 mm, 2 x 0,25 mm, 0,23 mm, 0,20 mm, 0,18 mm, 0,15 mm, 0,12 mm, 0,10 mm, 0,08 mm, 0,006 mm, 0,005 mm, 0,004 mm;
- Breite der Lehren: 13 mm
- Länge der Lehren: 75 mm.

Technische Daten

HT8G331	5902801295492	1	6000

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