

Prismen-Paar mit Spannbügel, DIN 876/0, gehärtet

541

V-blocks , hardened, DIN 876/0

- mit Spannbügel
- Prismen-Paar DIN 876/0
- aus Spezialstahl, paarweise bearbeitet
- Einschnittwinkel 90°
- Genauigkeit 0,008 mm
- with clamp
- DIN 876/0
- made of special steel
- 90° grooves
- accuracy 0.008 mm



Bestell-Nr. Order-No.	Abmessung (L x B x H) mm Size (L x W x H) mm	für Welle ø for shaft mm	Gewicht Weight kg	Euro/Paar Euro/pair	Ersatzspannbügel Paar / Spareclamp pair Bestell-Nr. / Order-No.	Euro/Paar Euro/pair
06065020	45 x 40 x 36	5 - 20	1,1	85,00	06065026	23,00
06065021	70 x 45 x 40	5 - 25	1,8	115,00	06065027	24,00
06065023	70 x 63 x 45	5 - 32	3,0	163,00	06065028	26,00
06065022	125 x 90 x 70	5 - 45	10,3	225,00	06065029	29,00

Prismen-Paar mit Spannbügel, DIN 876/1, gehärtet

544

V-block, hardened, DIN 876/1

- Prismen-Paare aus Spezialstahl
- paarweise geschliffen
- Klemmnuten und seitliche Bügel
- Einschnittwinkel 90°
- Genauigkeit DIN 876/1
- V-blocks, made of special steel, hardened
- ground in matched pairs
- grooves and side clamps
- 90° grooves
- accuracy DIN 876/1



Bestell-Nr. Order-No.	Abmessung (L x B x H) mm Size (L x W x H) mm	für Welle ø for shaft mm	Gewicht Weight kg	Euro/Paar Euro/pair
06065060	45 x 40 x 35	5 - 25	0,68	75,00
06065061	70 x 45 x 40	5 - 38	1,50	100,00