



## Power Transmission

### Optibelt Messlatte zur Messung der Innenlänge Optibelt Measuring Gauge for measuring the inside length

Alle ermittelten Innenlängen sind nur Anhaltswerte! *All determined inside values are approximate!*  
Exakte Längenbestimmung nach DIN/ISO/RMA-Norm durchführen.  
*Exact length measurement according to DIN/ISO/RMA-Standard.*

Umrechnungstabellen *Conversion table*/Längenadditionswerte *Length additional value*

#### Optibelt Zahnriemen timing belts OMEGA / HTD / STD / ZR / ALPHA

Profil section	3M	5M	8M	14M	XL	L	H	XH	T5/AT5	T10/AT10
$L_p \approx L_i +$	6	11	22	40	6	10	14	48	8	19

$L_w$  Wirklänge Pitch length  $\triangleq$   $L_d$  Richtlänge Datum length,  $L_e$  Außenlänge Outside length,  $L_s$  Bezugslänge Effective length,  $L_i$  Innenlänge Inside length

#### Optibelt Schmalkeilriemen Wedge belts

#### Kfz-Keilriemen Automotive V-belts

Profil section	SPZ XPZ	3V/9N 3VX/9NX	SPA XPA	SPB XPB	5V/15N 5VX/15NX	SPC XPC	AVX 10	AVX 13
$L_d \approx L_i +$	38	—	45	67	—	87	—	—
$L_p \approx L_i +$	—	42	—	—	80	—	51	63

#### Optibelt Klassische Keilriemen Classical V-belts

Profil section	8	Z/10 ZX/X10	A/13 AX/X13	B/17 BX/X17	20	C/22 CX/X22	25	D/32
$L_d \approx L_i +$	19	22	30	40	50	60	60	85

#### Optibelt Doppelkeilriemen Double section V-belts

Profil section	AA/HAA	BB/HBB	CC/HCC
$L_b \approx L_i +$	28	32	60

#### Optibelt Rippenbänder Ribbed belts

Profil section	PH	PJ	PK	PL
$L_b \approx L_i +$	6	9	14	22