

► Příslušenství pro přístroj pro měření výšek DIGIMAR

Č. výt.	325570 (RG 3268)	Obsah
817TS1	1 245,00	Kufr s příslušenstvím Nosič pro měřicí nástavce 817 h2 Kotoučové měřicí nástavce S15/31,2 Válcový měřicí nástavec Z10/31,2 Kuželový měřicí nástavec Mke 30 Hloubková měřicí sonda vč. nosiče TMT 120 Měřicí nástavec KM2 pro MarTest M2 Nosič pro měřicí nástavce 817 h4 Kuličkové měřicí nástavce K4/30, K6/40, K10/60, K10/100



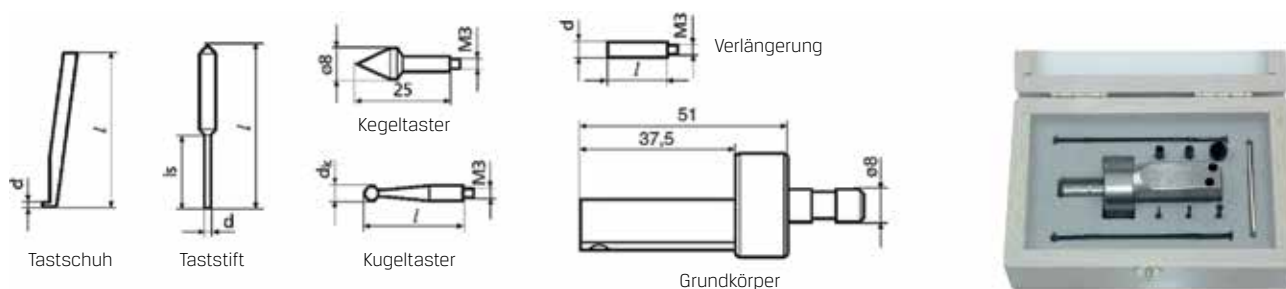
Č. výt.	325572 (RG 3268)	Obsah
817TS2	801,00	Kufr s příslušenstvím Nosič pro měřicí nástavce 817 h2 Kotoučový měřicí nástavec S15/31,2 Válcový měřicí nástavec Z10/31,2 Kuželový měřicí nástavec Mke 30 Hloubková měřicí sonda vč. nosiče TMT 120 Měřicí nástavec pro měřicí nástavce MarTest M2, KM2



32
Úchylkoměry I
Přístroje pro měření délky

Upozornění:

V každém případě si prosím objednejte také položku 325564 817H4!



Č. výt.	325574 (RG 3268)	Obsah
CXT3	564,00	Obalový box Základní těleso Kopírovací patka Snímací kolík/hrot Kuželová sonda Kuličková sonda Kuličková sonda Kuličková sonda Prodlužovací díl M3-M3 Prodlužovací díl M3-M2,5

► Snímač naměřených hodnot pro zkoušku pravouhlosti

Použití:

Inkrementální snímač pro kontrolu pravouhlosti.
Alternativě lze toto provést i pomocí digitálního úchylkoměru, 320620, v kombinaci s kabelem pro zpracování dat, 398010 RS 232 C na straně 39/649.



Č. výt.	325576 (RG 3274)	Provedení
P1514H	1 340,00	Inkrementální snímač 12 mm P1514H

32/601