



V 3025

TREZOR TEST společnost s r.o.
Na Vršku 67, Klecany

CERTIFIKAČNÍ ORGÁN č. 3025
AKREDITOVANÝ ČESKÝM
INSTITUTEM PRO AKREDITACI, o.p.s.

CERTIFIKÁT SHODY

Evidenční číslo : TT-296/2008
pro

Winkhaus Türtechnik GmbH & CO.KG
Bohlweg 43, 48147 Münster, Německo

NA VÝROBEK
(identifikace):

Bezpečnostní cylindrická vložka Winkhaus typ AZP CZ
v provedení viz příloha č. 1
výrobce Winkhaus Türtechnik GmbH & CO.KG
Bohlweg 43, 48147 Münster, Německo
SKP 28.63.12

KLASIFIKACE
(výrobku):

Předmětný výrobek je dle certifikačního postupu č. 1 NBÚ
ve shodě s požadavky kladenými na

bezpečnostní třídu 3

včetně odolnosti proti nedestruktivní dynamické metodě
podle ČSN P ENV 1627:2000 čl. 4.5.4

Certifikát je vydán v rozsahu akreditace udělené osvědčením č. 356/2004 vydaným ČIA
dne 20. července 2004 na základě certifikačního protokolu č. C 183/2008

Předseda Certifikační rady CO č. 3025
Ing. Oldřich UHLÍŘ



Místopředseda Certifikační rady CO č. 3025
Ing. Daniela ČÍŽKOVÁ

Datum vydání :
Platnost dokumentu do:

09. 10. 2008
09. 10. 2011

Tento certifikát shody se smí používat a rozmnožovat pouze nezměněn.

Certifikační orgán č. 3025
společnosti TREZOR TEST s r.o.
Na Vršku 67, Klecany

Příloha č. 1 je nedílnou součástí
CERTIFIKÁTU č. TT-296/2008
Počet listů 1 List číslo 1

Bezpečnostní cylindrická vložka Winkhaus typ AZP CZ

v provedení: 01 – oboustranná vložka
01/15 – oboustranná s funkcí volné spojky
02 – jednostranná
02/2 – jednostranná, cesta zubu 180° horem
02/3 – jednostranná, cesta zubu 180° spodem
02/15 – jednostranná s funkcí volné spojky
04 – s knoflíkem
06 – oboustranná zkrácená asymetrická
06/15 – oboustranná asymetrická s funkcí volné spojky
09 – asymetrická s knoflíkem
51 – oboustranná s postupovou spojkou
51/Z11 – oboustranná s ozubeným kolečkem (10 zubů)
56 – oboustranná asymetrická s prostupovou spojkou 28/33, 28/40
57 – oboustranná asymetrická s prostupovou spojkou 28/35, 28/40
77 – oboustranná zkrácená 27/40, 27/45 (pouze strana B)
00/01 – oboustranná jednostranně slepá (pouze strana A)
N – povrch nikl
MM – povrch matová mosaz
MP – povrch leštěná mosaz
CZ – jednostranně certifikovaná úprava
CZB – oboustranně certifikovaná úprava

V Klecanech dne 9. října 2008

