

STIMMGABELN | TUNING FORKS

NACH LUCAE | ACCORDING TO LUCAE

AUS ALUMINIUM | ALUMINIUM



für medizinische Zwecke
z.B. Gehörprüfungen
(Luft- und Knochenleitung)
für Sensibilitätsprüfungen
und andere diagnostische Zwecke

for medical diagnoses
e.g. for audiometry
(air and bone conduction)
for aesthesiometry
and other diagnostic purposes



Stimmgabeln nach Lucae | Tuning forks according to Lucae

Mit Kunststofffuß | with plastic foot

♭129 Hz ohne Dämpfer without dampers	♭129 Hz mit verstellbarem Dämpfer aus C-H with adjustable dampers from C-H	♭1004 Hz ohne Dämpfer without dampers	♭496 Hz ohne Dämpfer without dampers
REF 08.13012.011 (33510)	REF 08.13012.111 (33502)	REF 08.13025.011 (33511)	REF 08.13409.011 (33515)
		REF 08.13051.011 (33512)	
		REF 08.13102.011 (33513)	
		REF 08.13204.011 (33514)	

Stimmgabeln aus Aluminium | Aluminium tuning forks

♭128 Hz mit fixierten Dämpfern with fixed dampers	♭1256 Hz mit fixierten Dämpfern with fixed dampers	♭512 Hz ohne Dämpfer without dampers	♭2048 Hz ohne Dämpfer without dampers
REF 08.14012.101 (33520)	REF 08.14025.101 (33521)	REF 08.14051.001 (33523)	REF 08.14204.001 (33525)
		REF 08.14025.001 (33522)	
		REF 08.14102.001 (33524)	