

# 01 tandwielen *pignons droits*

## tandwielen, rechte vertanding *pignons droits*

01.4	module <b>1.0</b>	(b = 8 mm)
01.5	module <b>1.5</b>	(b = 12 mm)
01.6	module <b>1.591 - 5mm</b>	(b = 12 mm)
01.7	module <b>2.0</b>	(b = 16 mm)
01.8	module <b>2.5</b>	(b = 20 mm)
01.9	module <b>3.0</b>	(b = 25 mm)
01.10	module <b>3.183 - 10mm</b>	(b = 25 mm)
01.11	module <b>4.0</b>	(b = 32 mm)
01.12	module <b>4.5</b>	(b = 40 mm)
01.13	module <b>5.0</b>	(b = 40 mm)
01.14	module <b>6.0</b>	(b = 48 mm)
01.15	module <b>8.0</b>	(b = 64 mm)

## tandwielen, rechte vertanding, verandingskwaliteit 8 *pignons droits, qualité denture 8*

01.16	module <b>2.0</b>	(b = 20 mm)
01.16	module <b>2.5</b>	(b = 25 mm)
01.17	module <b>3.0</b>	(b = 30 mm)
01.17	module <b>4.0</b>	(b = 40 mm)
01.18	module <b>5.0</b>	(b = 50 mm)
01.18	module <b>6.0</b>	(b = 60 mm)

## tandwielen, rechte vertanding gehard en geslepen, verandingskwaliteit 7e25 *pignons droits, denture durcie & rectifiée, qualité denture 7e25*

01.19	module <b>2.0</b>	(b = 28 mm)
01.20	module <b>3.0</b>	(b = 28 mm)
01.21	module <b>4.0</b>	(b = 40 mm)

## tandwielen, schuine vertanding gehard en geslepen, verandingskwaliteit 7e25 *pignons, denture hélicoïdale, durcie & rectifiée, qualité denture 7e25*

01.22	module <b>2.0</b>	(b = 28 mm)
01.23	module <b>3.0</b>	(b = 28 mm)
01.24	module <b>4.0</b>	(b = 40 mm)

## tandwielen, rechte vertanding, in kunststof *pignons droits, en synthétique*

01.25	module <b>0.5</b>	
01.26	module <b>0.7</b>	
01.27	module <b>1.0</b>	
01.28	module <b>1.25</b>	
01.29	module <b>1.5</b>	
01.30	module <b>2.0</b>	
01.31	module <b>2.5</b>	
01.32	module <b>3.0</b>	

## tandwielen, rechte vertanding, materiaal C43 *pignons droits, matériau C43*

01.33	module <b>1.0</b>	(b = 15mm)
01.34	module <b>1.5</b>	(b = 17 mm)
01.36	module <b>2.5</b>	(b = 25 mm)
01.37	module <b>3.0</b>	(b = 30 mm)
01.38	module <b>4.0</b>	(b = 40 mm)
01.39	module <b>5.0</b>	(b = 50 mm)
01.40	module <b>6.0</b>	(b = 60 mm)

