

Řemenice rozvodových řemenů/Řemeny/ Mechanická zajištění

Řemenice rozvodového řemenu Řemeny Mechanická zajištění

Název výrobku Strana	Řemenice rozvodového řemenu-Typ MXL- 1947	-Typ XL- 1949	-Typ L- 1951	-Typ H- 1953
Řemenice rozvodového řemenu pro vysoký krouticí moment-Typ S2M- 1955	-Typ S3M- 1959	-Typ S5M- 1961	-Typ S8M--Typ S14M- 1963	
Řemenice rozvodového řemenu bez vůle-Typ S8M- 1965	Řemenice rozvodového řemenu pro vysoký krouticí moment-Typ P2M, P3M- 1967	-Typ P5M- 1971	-Typ P8M-Řemenice rozvodového řemenu-Typ T5- 1973	
Řemenice rozvodového řemenu-Typ T10- 1975	-Typ AT5- 1977	-Typ AT10- 1979	Bezklínové řemenice rozvodového řemenu-Typ XL- 1982	-Typ L- 1983
Bezklínové řemenice rozvodového řemenu-Typ L (integrované standardní mechanické zajištění)-Typ H- 1984	-Typ H (integrované standardní mechanické zajištění)-Typ S8M- 1985	Bezklínové řemenice rozvodového řemenu pro vysoký krouticí moment-Typ S3M--Typ S5M (integrované standardní mechanické zajištění)- 1986	-Typ S8M (integrované standardní mechanické zajištění)- 1987	-Typ P5M- 1988
Bezklínové řemenice rozvodového řemenu pro vysoký krouticí moment-Typ S3M--Typ S5M (integrované standardní mechanické zajištění)- 1989	-Typ S8M (integrované standardní mechanické zajištění)- 1990	-Typ S8M (integrované standardní mechanické zajištění)- 1991	-Typ P5M- 1992	-Typ P5M- 1993
Bezklínové řemenice rozvodového řemenu pro vysoký krouticí moment-Typ P8M-Bezklínové řemenice rozvodového řemenu-Typ T5--Typ T5 (integrované standardní mechanické zajištění)- 1994	-Typ T10- 1995	-Typ T10 (integrované standardní mechanické zajištění)- 1996	-Typ T10- 1997	-Typ T10 (integrované standardní mechanické zajištění)- 1998

Svářecí řemenice rozvodového řemenu-Typ S3M, S5M, S8M- 1999	Ozubené kladky s přírubou-Typ MXL, XL- 2001	-Typ L, H- 2003	-Typ S2M, S3M- 2005	-Typ S5M, S8M, S14M- 2007			
Ozubené kladky s přírubou-Typ P2M, P3M, P5M, P8M, T5, T10- 2009	-Typ AT5, AT10- 2011	Kladky-Typ pro zadní namáhání- 2012					
Rozvodové řemeny-Typ MXL, XL, L, H- 2013	Řemenice rozvodového řemenu pro vysoký krouticí moment-Typ S2M, S3M, S5M, S8M, S14M- 2015	-Typ P2M, P3M, P5M, P8M- 2017	Rozvodové řemeny pro velmi vysoký krouticí moment-MTS8M- 2019				
Řemenice rozvodového řemenu-Typ T5, T10- 2020	Rozvodové řemeny s lamelami 2021	Dlouhé rozvodové řemeny-Počet zubů specifikovaný- 2023	-Počet zubů specifikovaný, typ s měkčenou zadní stranou- 2024	Nekonečné řemeny 2025			
Vodítko rozvodových řemenů 2026	Kovové spojky pro rozvodové řemeny-Typ s ochranou proti nadměrnému tlaku- 2027	-Kovový dolní typ s ochranou proti nadměrnému tlaku a specifikovanou polohou otvorů- 2028	-Typ spojovací maticemi- 2029	-Kovový dolní krátký typ- 2030			
Řemenice rozvodového řemenu-Typ se specifikovanou šířkou- 2031	Kladky 2033	Hřídele kladek 2033	Tyčkové řemenice rozvodového řemenu-Typ MXL, XL, S2M, S3M, S5M- 2034	Příruby řemenic rozvodového řemenu 2034			
-Mechanická zajištění-Tenký typ- 2036	-Kompaktní typ- 2037	-Standardní typ- 2039	-Rovný typ- 2041	-Typ se snadnou montáží (matice)- 2042	-Rovný typ pro vysoký krouticí moment- 2042		