



SERVICE INFO – INA 0070



Změna materiálu vodící kladky 532 0020 10

Výrobci:	Citroën, Fiat, Lancia, Nissan, Peugeot, Rover
Modely:	
Citroën:	AX, Evasion, Saxo, Xantia, XM, Xsara, ZX
Fiat:	Ulysse
Lancia:	Zeta
Nissan:	Micra
Peugeot:	106 I, 106 II, 306, 406, 605, 806
Rover:	100

Motory:	
Citroën:	1.4 D, 1.5 D, 2.1 D, 2.1 TD, 1.8i 16V, 2.0, 2.0 16V, 2.0i 16V
Fiat:	2.0 16V, 2.1 TD
Lancia:	2.0 16V, 2.1 TD
Nissan:	1.5 D
Peugeot:	1.4 D, 1.5 D, 2.1 D, 2.1 TD, 1.8 16V, 2.0, 2.0 16V, 2.0 S16
Rover:	1.4 D, 1.5 D

OE čísla:	
Citroën:	0830.11 (nahrazeno) 0830.14 (nahrazeno) 0830.16 (nahrazeno) 0830.37 (aktuální)
Fiat:	9400830149 (nahrazeno) 9400830379 (aktuální)
Lancia:	9400830149 (nahrazeno) 9400830379 (aktuální)
Nissan:	13077-6F900 (nahrazeno) 13077-6F901 (aktuální)
Peugeot:	0830.11 (nahrazeno) 0830.14 (nahrazeno) 0830.16 (nahrazeno) 0830.37 (aktuální)
Rover:	LHV100250 (nahrazeno) LHV100080 (aktuální)

Obj. č.: 532 0020 10

Uvedená čísla náhradních dílů výrobců vozidel slouží pouze k účelům porovnání.

Schaeffler REXPERT tým Česká republika a Slovensko
Schaeffler CZ, s.r.o.

www.rexpert.cz, rexpert.cz@schaeffler.com
REXPERT portál (registrace, nefunkční heslo) +420 267 298 606 (CZ)
Montáž, servis produktů Schaeffler +420 602 240 554 (CZ)



Obrázek 1: Dosavadní provedení z kovu Obrázek 2: Nové provedení z plastu

V rámci neustálého vývoje našich produktů byl změněn materiál oběžného povrchu vodící kladky 532 0020 10 z kovu na plast.

V přechodové fázi se může stát, že budou dodávány jak vodící kladky z kovu, tak z plastu.

Pokyn:

Obě vodící kladky jsou i přes své rozdílné provedení použitelné bez omezení pro vozidla uvedená v katalogu.

Dbejte na pokyny výrobce vozidla!