

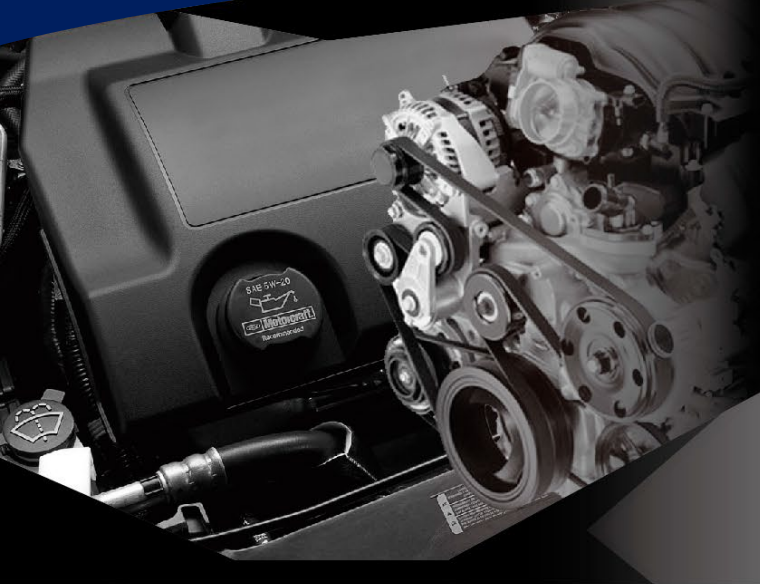


HT RATCHET

Perfektná kombinácia výkonu a designu

Ráčna HT Ratchet

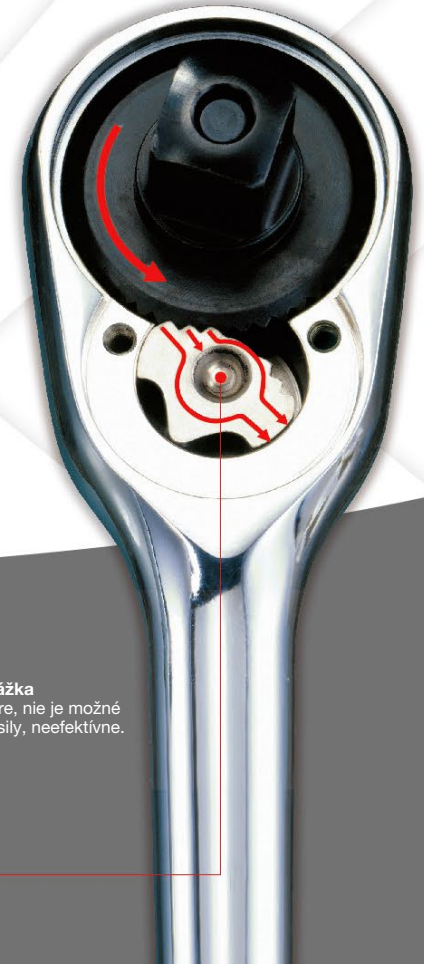
Točiaci moment a dlhá životnosť



HT RATCHET



Ráčna klasická



Typ HT RATCHET

Viac než 9-zubový záber prenáša extrémne vysoký točivý moment a predlžuje životnosť.

Počet zubov v zábere:

DATA DR. (mm)	Klasická	HT RATCHET
1/4" (6,3)	3 zuby	9 zubov
3/8" (10)	3 zuby	9 zubov
1/2" (12,5)	3 zuby	11 zubov

Normálny typ Zarážka

Len tri zuby v zábere, nie je možné sústredenie veľkej sily, neefektívne.

Patentovaný vzhľad

Ráčna typu „Slim“ - užší profil HT RATCHET



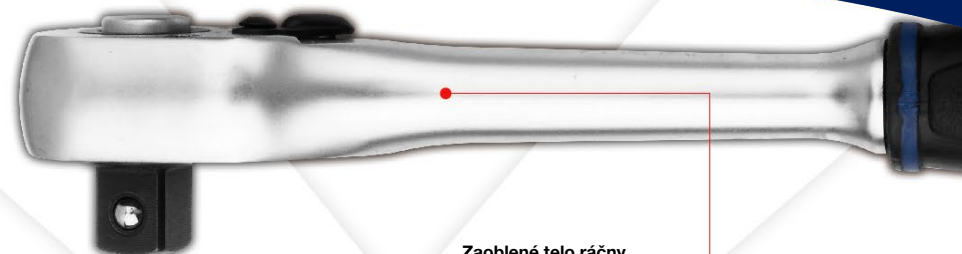
30%
menej
materiálu

Ráčna klasická



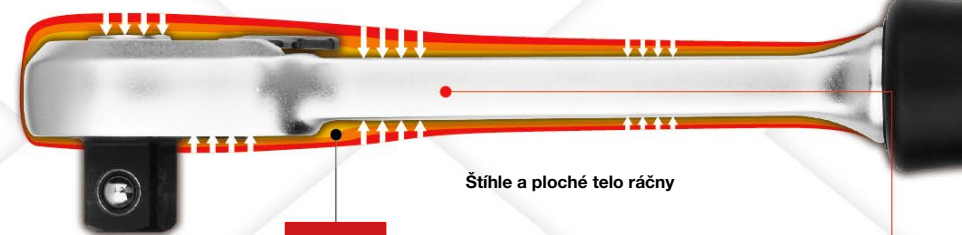
Ráčna vhodná pre prácu v menej prístupných miestach

Ráčna klasická



Zaoblené telo ráčny

Ráčna typu „Slim“ - užší profil HT RATCHET



Štíhle a ploché telo ráčny

30%
menej
materiálu

DATA DR. (mm)	Klasická	HT Ratchet	Hmotnosť (%)
1/4" (6,3)	128 (g)	89 (g)	-30 %
3/8" (10)	315 (g)	217 (g)	-30 %
1/2" (12,5)	645 (g)	442 (g)	-30 %

Štíhle a ploché tělo ráčny

Štíhly a plochý tvar ráčny so zosilnenou konštrukciou redukuje jej hmotnosť a zároveň poskytuje vysoký prenos točivého momentu pri menšej sile.

Vlastnosti

Možnosť opravy ráčny Opravařenský kit



Výborný prístup
Design plochej ráčny v kombinácii s jej štíhlym telom a hlavou umožňuje prácu v nedostupnom priestore.



Práca v rozsahu 6 stupňov



Obojstranné nastavenie



Uvoľnenie



Ergonomické designové držadlo

60 zubov so 6-stupňovým rozsahom
Poskytujú extrémne vysoký točivý moment pre profesionálnych užívateľov.

Jednoduché reverzibilné nastavenie
Okamžitá zmena smeru akcie.

Rýchle uvoľnenie
Jednoducho stlačiť uvoľňovacie tlačidlo.

Ergonomické designové držadlo
Držadlo ráčny je prispôbené pre ľahké sprostredkovanie prenosu točivého momentu a zároveň komfortu pri práci.

HT RATCHET
HT Ratchet umožňuje demontáž a opravu hlavných pohyblivých častí.



Dynamický test životnosti

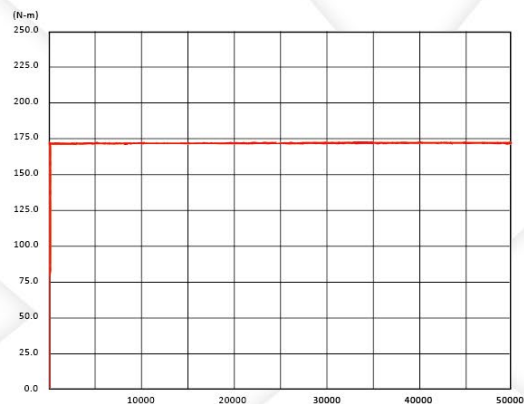
Výsledky testu

Ráčna HT RATCHET / DIN

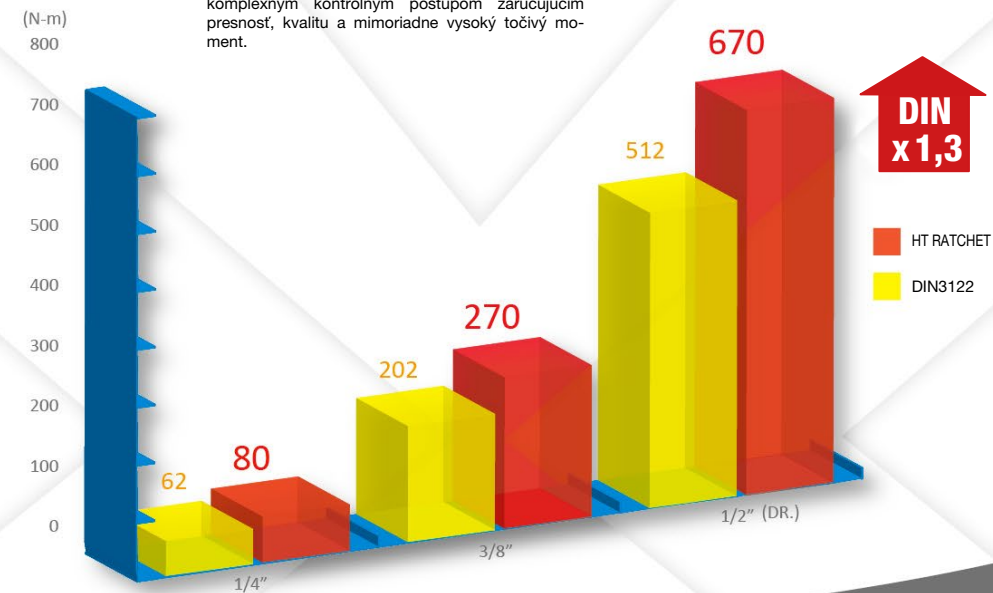
Test točivého momentu

Rýchlosť: 0,3 rpm
Točiaci moment: 171 N-m
Doba: 50.000 cyklov
Popis: Skúška dynamického zaťaženia

Norma: DIN3120/3122, ISO 3315:1996(E)
Vzorka: HT Ratchet 1/2 DR
Poznámka: Test životnosti



Každý výrobný krok **HT Ratchet** je sprevádzaný komplexným kontrolným postupom zaručujúcim presnosť, kvalitu a mimoriadne vysoký točivý moment.



Výsledok testov:

DR. (mm)	Podmienky	DATA	ISO 3315:1996(E)	HT RATCHET	Prekračuje	Počet cyklov
1/4" (6.3)						
	Dynamické zaťaženie (N-m)		15	21	x 1,4	50.000
3/8" (10)						
	Dynamické zaťaženie (N-m)		50	68	x 1,36	50.000
1/2" (12.5)						
	Dynamické zaťaženie (N-m)		128	171	x 1,34	50.000

DIN	DIN3122	HT RATCHET	Prekračuje
1/4" (6.3)	62 (N-m)	80 (N-m)	x 1,3
3/8" (10)	202 (N-m)	270 (N-m)	x 1,3
1/2" (12.5)	512 (N-m)	670 (N-m)	x 1,3

AT **RETECH Austria Handels GmbH**
Percostraße 31 A7, 1220 Wien
Tel.: +43 1 2563946, Fax: +43 1 2563946-10
E-mail: info@retech.at

CZ **RETECH, s.r.o.**
Vackova 1541/4, 155 00 Praha 5 - Stodůlky
Provozovna: Suchdol 212, 285 02 Suchdol
tel./fax: +420 327 596 128, +420 327 596 428
e-mail: info@retech.cz

DE **RETECH Industries GmbH**
Landsberger Straße 217, D-12623 Berlin
Tel.: 030 405 087 390, Fax: 030 405 087 399
E-mail: info-de@retech.com

HU **RETECH HUNGÁRIA Kft.**
9025 Győr, Áchim András utca 19
tel.: +36 96 518 707, fax: +36 96 518 708
e-mail: iroda@retech.com

PL **RETECH Polska Sp. z o.o.**
ul. Słoneczna 11, 62-052 Komorniki
tel./fax: 061 8 107 559
e-mail: biuro@retechpolska.com

SK **RETECH SK, spol. s r.o.**
Hlavná 776/111, 077 01 Kráľovský Chlmec
Kancelária a sklad: Priemyselná 278, 905 01 Senica
tel./fax: +421 34 651 0404
e-mail: retech@retech.sk



HT RATCHET 1/2 DR
Obj. číslo: 1 35635



HT RATCHET 3/8 DR
Obj. číslo: 1 35634



HT RATCHET 1/4 DR
Obj. číslo: 1 35633