

Přestavitelné montážní hákové klíče řady HNA

Použití

Přestavitelné montážní hákové klíče jsou navrženy pro snadné dotahování a uvolňování pojistných matic, používaných pro seřizování a pojištění ložisek. Lze je také použít pro nasunutí malých ložisek na kuželový čep nebo upínací pouzdro a pro demontáž z pouzdra stahovacího, vždy s pomocí matice. Řada HNA obsahuje čtyři různé velikosti klíčů pro 24 velikostí matic. Přestavitelné montážní hákové klíče jsou určeny pro uvolňování a dotahování SKF KM matic a ostatních KM matic odpovídajících normě DIN 981. Dále jsou vhodné pro matice typu N, AN, KMK, KMFE a KMT.



12

Popis

Přestavitelné montážní hákové klíče jsou vyrobeny ze speciální tvrzené oceli.

Otvor v rukojeti umožňuje snadné skladování. Laserem vypálené označení na klíči koresponduje s velikostmi matic pro které je klíč určen.

Technické údaje												
Označení	Popis	Průměr d	Pracovní délka L	Tloušťka n	Hmotnost t	Vhodné pro SKF matice řad						
	Přestavitelné hákové klíče	mm	mm	mm	g	KM	KML	N	AN	KMK	KMFE	KMT
HNA 1-4	velikost 1-4	20 - 35	120	8	50	1 - 4		1 - 4		1 - 4	4	0 - 2
HNA 5-8	velikost 5-8	35 - 60	150	11	100	5 - 8		5 - 8		5 - 8	5 - 8	3 - 7
HNA 9-13	velikost 9-13	60 - 90	210	13	280	9 - 13		9 - 13		9 - 13	9 - 13	8 - 12
HNA 14-24	velikost 14-24	90 - 155	240	15	460	14 - 24	24		14 - 24	14 - 20	14 - 24	13 - 24

