

Kleště na pojistné kroužky

na velké vnitřní kroužky

44

- > pro montáž pojistných kroužků v otvorech v rozmezí Ø 122–400 mm.
- > s uvolnitelným blokovacím mechanismem
- > s výměnnými hroty ze zušlechtné oceli
- > lakovány černou práškovou barvou
- > těleso kleští: válcovaná ocel, vysoce pevná
- > Hroty: speciální nástrojová ocel, kalená v oleji

Tvar 1

DIN 5256 C; rovné hroty

Tvar 2

DIN 5256 D; hroty s úhlem 90°



44 10 J6



44 20 J61
90°

Č. výr.	EAN 4003773-	↔ mm		Tvar	Kleště	Kapacita pro průměr otvoru Ø mm	Hroty Ø mm	g
44 10 J5	024910	570	☉	1	lakováno černou práškovou barvou	122 - 300	3,5	1738
44 10 J6	024927	580				252 - 400	4,5	1755
44 20 J51	024958	590	☉ 90°	2	lakováno černou práškovou barvou	122 - 300	3,5	1803
44 20 J61	024965	600				252 - 400	4,5	1723
44 19 J5	024934	1 dvojice náhradních hrotů pro 44 10 J5						
44 19 J6	024941	1 dvojice náhradních hrotů pro 44 10 J6						
44 29 J51	024972	1 dvojice náhradních hrotů pro 44 20 J51						
44 29 J61	024989	1 dvojice náhradních hrotů pro 44 20 J61						

Kleště na pojistné kroužky

na velké vnější kroužky

46

- > pro montáž pojistných kroužků na hřídeli v rozmezí Ø 122–400 mm.
- > s uvolnitelným blokovacím mechanismem
- > s výměnnými hroty ze zušlechtné oceli
- > lakovány černou práškovou barvou
- > těleso kleští: válcovaná ocel, vysoce pevná
- > Hroty: speciální nástrojová ocel, kalená v oleji

Tvar 1

DIN 5254 A; rovné hroty

Tvar 2

DIN 5254 B; hroty s úhlem 90°



46 10 A5



46 20 A61
90°

Č. výr.	EAN 4003773-	↔ mm		Tvar	Kleště	Kapacita pro průměr hřídele Ø mm	Hroty Ø mm	g
46 10 A5	024996	560	☉	1	lakováno černou práškovou barvou	122 - 300	3,5	1773
46 10 A6	025009	570				252 - 400	4,5	1795
46 20 A51	025023	570	☉ 90°	2	lakováno černou práškovou barvou	122 - 300	3,5	1832
46 20 A61	025030	580				252 - 400	4,5	1826
46 19 A5	024316	1 dvojice náhradních hrotů 46 10 A5						
46 19 A6	025016	1 dvojice náhradních hrotů 46 10 A6						
46 29 A51	025047	1 dvojice náhradních hrotů 46 20 A51						
46 29 A61	025054	1 dvojice náhradních hrotů 46 20 A61						