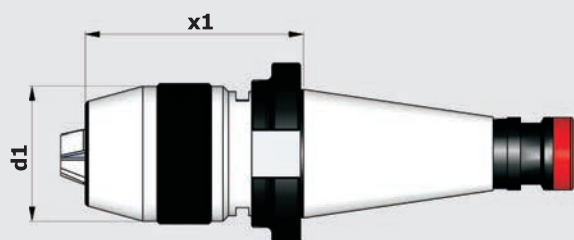


NC stezne glave
za okretanje u desno

SAB

NC Kurzbohrfutter für Rechtslauf
NC drill chucks for RH drilling
Mandrin de perçage NC pour rotation à droite



DIN 2080

Konus	mm	x1	d1	code
Kegel	1-13	70	44	NC13.I40.070
Taper				
Cone	3-16	79	49	NC16.I40.079

40

2080



Konus	mm	x1	d1	code
Kegel	1-13	74	44	NC13.I50.074
Taper				
Cone	3-16	83	49	NC16.I50.083

50

2080



OPIS :

NC stezne glave sa velikim momentom stezanja.
Stezanje pomoću specijalnog ključa.
Dvostruki moment u odnosu na ručno stezanje.
Proklizavanje svrdla gotovo nemoguće.
Proklizavanje same stezne glave nije moguće, jer je stegnuta za nosač pomoću vijka.
Kratka izvedba
Vanjsko hlađenje
Isporuka sa specijalnim ključem

BEMERKUNGEN :

NC Kurzbohrfutter mit höher Spannkraft durch Schlüssel-Spannung.
Doppelt gegenüber Handanzug
Unbeabsichtigtes Ablösen des Bohrers nahezu unmöglich.
Dadurch, dass das Bohrfutter fest mit dem Schaft verschraubt ist,
kann sich auch dieses nicht lösen.
Kurze Bauform
Externe Kühlmittelzufuhr
Spannbereich bis 8, 10, 13 und 16 mm
mit Spezialschlüssel.

DESCRIPTION :

Integral drill chucks with high clamping force, through special wrench.
2 times chucking torque against hand tightening.
Slipping-off of the drill nearly unimpossible.
Slipping-off of the drill chuck unimpossible, as the chuck is screwed with the body.
Short design.
External coolant supply.
Range up to 8, 10, 13 and 16 mm
Special wrench included.

REMARQUES :

Mandrin de perçage court avec effort de serrage important.
Serrage avec cle speciale
Sans arrosage central
Capacite de serrage : 8, 10, 13 ou 16 mm