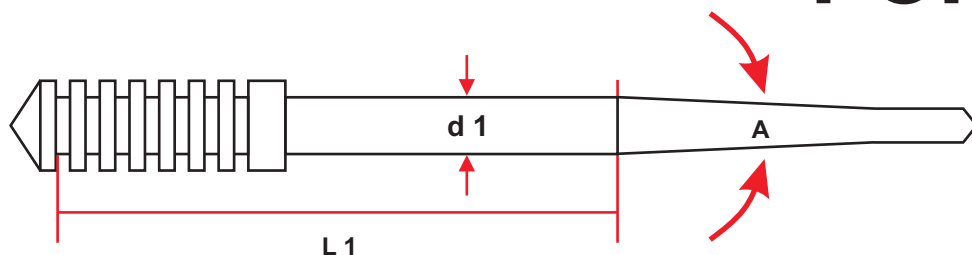


FCR 28-33



Gasstellung

1/8 bis 1/4 Gas = Nadeldurchmesser d 1

1/4 bis 1/2 Gas = Nadellänge L 1

1/4 bis 3/4 Gas = Winkel A



Bestellnummer für Nadel = N427-90 **GKP**

Nadeltabelle FCR 28-33

Winkel	Länge	Durchmesser d-1					Durchmesser d 1 M = 2,715 P = 2,735 R = 2,755 T = 2,775 V = 2,789
A	L 1	M	P	R	T	V	
E 1° 0'	B= 58,70			EBR	EBT	EBV	Angaben in mm
	K= 62,30			EKR	EKT	EKV	
	T= 65,90			ETR	ETT	ETV	
Winkel	Länge	Durchmesser d-1					
A	L 1	M	P	R	T	V	
F 1° 15'	B= 58,70				FBT	FBV	
	K= 62,30			FKR	FKT	FKV	
	T= 65,90			FTR	FTT	FTV	
Winkel	Länge	Durchmesser d-1					
A	L 1	M	P	R	T	V	
G 1° 30'	B= 58,70	GBM	GBP				
	K= 62,30	GKM	GKP	GKR			
	T= 65,90			GTR	GTT	GTV	

Durchmesser d 1 Durchmesser d 1

H = 2,675
 K = 2,695
 L = 2,705
 M = 2,715
 N = 2,725
 P = 2,735
 Q = 2,745

R = 2,755
 S = 2,765
 T = 2,775
 U = 2,785
 V = 2,795
 W = 2,805

FCR 35-41



Angaben in mm

Bestellnummer für Nadel = **N427-OC** **DMR**

Winkel	Länge	Durchmesser d-1												
A	L1	H	K	L	M	N	P	Q	R	S	T	U	V	W
D 0° 45'	B= 74,65		DBK		DBM		DBP		DBR					
	F= 76,45		DFK		DFM	DFN	DFP		DFR		DFT			
	H= 77,35													
	K= 78,25													
	L= 78,70													
	M= 79,15				DML	DMM	DMN	DMP		DMR	DMS	DMT		DMV
	V= 82,75							DVP	DVQ	DVR	DVS	DVT		
E 1° 0'	B= 74,65		EBK						EBR		EBT		EBV	
	F= 76,45	EFH	EFK	EFL	EFM	EFN	EFP		EFR		EFT		EFV	
	H= 77,35								EHR					
	K= 78,25						EKP		EKR					
	L= 78,70							ELQ		ELS	ELT		ELV	ELW
	M= 79,15		EMK	EML	EMM	EMN	EMP	EMQ	EMR	EMS	EMT	EMU	EMV	EMW
	V= 82,75							EVQ	EVR	EVS				
F 1° 15'	B= 74,65	FBH	FBK		FBM				FBR		FBT		FBV	
	F= 76,45													
	H= 77,35		FHK		FHM	FHN	FHP		FHR		FHT		FHV	
	K= 78,25					FKN	FKP		FKR					
	L= 78,70													
	M= 79,15		FMK	FML		FMN	FMP	FMQ	FMR			FMU	FMV	FMW
G 1° 30'	B= 74,65													
	F= 76,45						GFP		GFR		GFT		GFV	
	H= 77,35													
	J= 77,80				GJM									
	K= 78,25													
	L= 78,70						GLP							
	M= 79,15			GML	GMM	GMN	GMP		GMR					