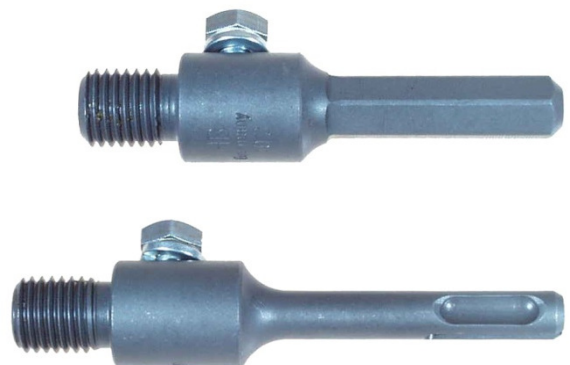


Standardausführungen

Aufnahmeschäfte mit Gewindeanschluss M16

für Zentrierbohrer D = 8 mm (Schaft 7,3 mm)

Bestellnummer	Länge (mm)
6-kant Aufnahme	
607.12.095	95
607.12.220	220
607.12.370	370
SDS+ Aufnahme	
608.12.110	110
608.12.220	220
608.12.370	370



Andere Längen bis maximal 750 mm auf Anfrage erhältlich.

Aufnahmeschäfte SDS-max mit Kegel 1:8

für Zentrierbohrer D = 8 mm (Kegel 1:20) *

Bestellnummer	Länge (mm)
SDS-max mit Kegel	
610.02.195	195
610.02.450	450
610.02.600	600



*Zentrierbohrer mit Kegel auf Anfrage erhältlich

Produktinformationsblatt



Spezialausführungen

Aufnahmeschäfte mit Gewindeanschluss 1/2" UNF

für genauen Werkzeuggrundlauf

Bestellnummer	Aufnahme	Länge (mm)
630.02.078	SDS-plus	78
630.02.265	SDS-plus	265
631.02.117	SDS-max	117
631.02.265	SDS-max	265



Aufnahmeschäfte mit Rundgewinde

Bestellnummer	Aufnahme	Gewinde	Länge (mm)
632.02.150	SDS-plus	Rd 22xP6,5	150
632.02.300	SDS-plus	Rd 26xP6,35	300



Aufnahmeschäfte mit Vierkant

Bestellnummer	Aufnahme auf Anschluss	Länge (mm)
634.02.087	SDS-plus zu 12,7 mm / 1/2"	87
634.02.155	SDS-plus zu 12,7 mm / 1/2"	155
635.02.156	SDS-max zu 19 mm / 3/4"	156



Aufnahmeschäfte SDS-max mit D=24mm und Spiralnut

Innenkegel 1:20 für Zentrierbohrer

Bestellnummer	Länge (mm)
636.02.420	420
636.02.600	600
636.02.800	800



Produktinformationsblatt



Aufnahmeschaft SDS-max mit Gewindeanschluss M20

Bohrung D=7,2 mm für Zentrierbohrer

Bestellnummer	Länge (mm)
637.02.350	350



Aufnahmeschaft SDS-plus mit Gewindeanschluss M14

Bohrung D=6,0 mm für Zentrierbohrer

Bestellnummer	Länge (mm)
638.02.110	110



SDS-plus Bohrfutteraufnahmen

mit Gewindeanschluss für 1/2" UNF und Innengewinde M6 links

Bestellnummer	Ausführung	Länge (mm)
601.12.062	mit Halteschraube	62



SDS-plus Bohrfutteraufnahmen

mit Gewindeanschluss 1/2" UNF und Innensechskant

Bestellnummer	Ausführung	Länge (mm)
602.02.062		62



SDS-plus Bohrfutteraufnahmen

mit Gewindeanschluss 1/2" UNF

Bestellnummer	Ausführung	Länge (mm)
603.02.062	ohne Halteschraube	62



Andere Längen aller Aufnahmeschäfte und verschiedenste Oberflächen-ausführungen auf Anfrage erhältlich.