

KEGELSENKER

Präzisions-Kegelsenker



DIN 335 C 90 Grad

Gefertigt aus Hochleistungs-Schnellstahl DMo5

Gefertigt aus Hochleistungs-Schnellstahl EMo5 Co5

- 3-Schneidengeometrie
- Radial- und axial hinterschleifen
- Zylindrische Schaftaufnahme h8
- Ratterfreies Arbeiten
- Riefenfreie Oberfläche
- Sehr gute Zentriereigenschaften
- Der Kegelsenker ist geeignet für fast alle Materialien
- Hervorragende Spanabfuhr
- Für Senkungen nach DIN 74 AF/BF und 75 AF/BF
- Nachschleifbar

Qualität	Best. Nr.	Kopf ø	Schaft ø	kleinster ø	l—mm—l
HSS	M.1030060	6,0 mm	5 mm	1,5 mm	45
HSS	M.1030063	6,3 mm	5 mm	1,5 mm	45
HSS	M.1030080	8,0 mm	6 mm	2,0 mm	50
HSS	M.1030083	8,3 mm	6 mm	2,0 mm	50
HSS	M.1030100	10,0 mm	6 mm	2,5 mm	50
HSS	M.1030104	10,4 mm	6 mm	2,5 mm	50
HSS	M.1030124	12,4 mm	8 mm	2,8 mm	56
HSS	M.1030165	16,5 mm	10 mm	3,2 mm	60
HSS	M.1030205	20,5 mm	10 mm	3,5 mm	63
HSS	M.1030250	25,0 mm	10 mm	3,8 mm	67
HSS	M.1030310	31,0 mm	12 mm	4,2 mm	71
HSS	M.1030400	40,0 mm	13 mm	6,5 mm	80
HSS	M.1030500	50,0 mm	13 mm	12,0 mm	85
HSS/Co	M.2030060	6,0 mm	5 mm	1,5 mm	45
HSS/Co	M.2030063	6,3 mm	5 mm	1,5 mm	45
HSS/Co	M.2030080	8,0 mm	6 mm	2,0 mm	50
HSS/Co	M.2030083	8,3 mm	6 mm	2,0 mm	50
HSS/Co	M.2030100	10,0 mm	6 mm	2,5 mm	50
HSS/Co	M.2030104	10,4 mm	6 mm	2,5 mm	50
HSS/Co	M.2030124	12,4 mm	8 mm	2,8 mm	56
HSS/Co	M.2030165	16,5 mm	10 mm	3,2 mm	60
HSS/Co	M.2030205	20,5 mm	10 mm	3,5 mm	63
HSS/Co	M.2030250	25,0 mm	10 mm	3,8 mm	67
HSS/Co	M.2030310	31,0 mm	12 mm	4,2 mm	71
HSS/Co	M.2030400	40,0 mm	13 mm	6,5 mm	80

Präzisions-Kegelsenker Satz



- DIN 335 C 90 Grad
 In Industrie-Metallkassette
 Gefertigt aus Hochleistungs-Schnellstahl DMo5
 Gefertigt aus Hochleistungs-Schnellstahl EMo5 Co5
- 3-Schneidengeometrie
 - Radial- und axial hinterschleifen
 - Zylindrische Schaftaufnahme h8
 - Ratterfreies Arbeiten
 - Riefenfreie Oberfläche
 - Sehr gute Zentriereigenschaften
 - Der Kegelsenker ist geeignet für fast alle Materialien
 - Hervorragende Spanabfuhr
 - Für Senkungen nach DIN 74 AF/BF und 75 AF/BF
 - Nachschleifbar

Qualität	Best. Nr.	Senkbereich \varnothing	Bestückung
HSS	M.1030001	6,0 - 19,0 mm	\varnothing 6,0; \varnothing 8,0; \varnothing 10,0; \varnothing 11,5; \varnothing 15,0; \varnothing 19,0 mm
HSS	M.1030004	6,0 - 25,0 mm	\varnothing 6,0; \varnothing 8,0; \varnothing 10,0; \varnothing 11,5; \varnothing 15,0; \varnothing 19,0; \varnothing 25,0 mm
HSS	M.1030002	6,3 - 20,5 mm	\varnothing 6,3; \varnothing 8,3; \varnothing 10,4; \varnothing 12,4; \varnothing 16,5; \varnothing 20,5 mm
HSS	M.1030003	6,3 - 25,0 mm	\varnothing 6,3; \varnothing 8,3; \varnothing 10,4; \varnothing 12,4; \varnothing 16,5; \varnothing 20,5; \varnothing 25,0 mm
HSS/Co	M.2030001	6,0 - 19,0 mm	\varnothing 6,0; \varnothing 8,0; \varnothing 10,0; \varnothing 11,5; \varnothing 15,0; \varnothing 19,0 mm
HSS/Co	M.2030004	6,0 - 25,0 mm	\varnothing 6,0; \varnothing 8,0; \varnothing 10,0; \varnothing 11,5; \varnothing 15,0; \varnothing 19,0; \varnothing 25,0 mm
HSS/Co	M.2030002	6,3 - 20,5 mm	\varnothing 6,3; \varnothing 8,3; \varnothing 10,4; \varnothing 12,4; \varnothing 16,5; \varnothing 20,5 mm
HSS/Co	M.2030003	6,3 - 25,0 mm	\varnothing 6,3; \varnothing 8,3; \varnothing 10,4; \varnothing 12,4; \varnothing 16,5; \varnothing 20,5; \varnothing 25,0 mm

TIN Präzisions-Kegelsenker Satz



- DIN 335 C 90 Grad
 In Industrie-Metallkassette
 Gefertigt aus Hochleistungs-Schnellstahl DMo5
 Gefertigt aus Hochleistungs-Schnellstahl EMo5 Co5
 Titan-Nitrid beschichtet
- Erhöhte Härte im Schneidenbereich
 - 3-Schneidengeometrie
 - Radial- und axial hinterschleifen
 - Zylindrische Schaftaufnahme h8
 - Ratterfreies Arbeiten
 - Riefenfreie Oberfläche
 - Sehr gute Zentriereigenschaften
 - Der Kegelsenker ist geeignet für zähe Materialien
 - Hervorragende Spanabfuhr
 - Für Senkungen nach DIN 74 AF/BF und 75 AF/BF

Qualität	Best. Nr.	Senkbereich \varnothing	Bestückung
HSS/TIN	M.3030001	6,0 - 19,0 mm	\varnothing 6,0; \varnothing 8,0; \varnothing 10,0; \varnothing 11,5; \varnothing 15,0; \varnothing 19,0 mm
HSS/TIN	M.3030004	6,0 - 25,0 mm	\varnothing 6,0; \varnothing 8,0; \varnothing 10,0; \varnothing 11,5; \varnothing 15,0; \varnothing 19,0; \varnothing 25,0 mm
HSS/TIN	M.3030002	6,3 - 20,5 mm	\varnothing 6,3; \varnothing 8,3; \varnothing 10,4; \varnothing 12,4; \varnothing 16,5; \varnothing 20,5 mm
HSS/TIN	M.3030003	6,3 - 25,0 mm	\varnothing 6,3; \varnothing 8,3; \varnothing 10,4; \varnothing 12,4; \varnothing 16,5; \varnothing 20,5; \varnothing 25,0 mm
HSS/Co/TIN	M.4030001	6,0 - 19,0 mm	\varnothing 6,0; \varnothing 8,0; \varnothing 10,0; \varnothing 11,5; \varnothing 15,0; \varnothing 19,0 mm
HSS/Co/TIN	M.4030004	6,0 - 25,0 mm	\varnothing 6,0; \varnothing 8,0; \varnothing 10,0; \varnothing 11,5; \varnothing 15,0; \varnothing 19,0; \varnothing 25,0 mm
HSS/Co/TIN	M.4030002	6,3 - 20,5 mm	\varnothing 6,3; \varnothing 8,3; \varnothing 10,4; \varnothing 12,4; \varnothing 16,5; \varnothing 20,5 mm
HSS/Co/TIN	M.4030003	6,3 - 25,0 mm	\varnothing 6,3; \varnothing 8,3; \varnothing 10,4; \varnothing 12,4; \varnothing 16,5; \varnothing 20,5; \varnothing 25,0 mm