








Winkelhandstücke Angle toolholders Poignées renvoi d'angle




WI

- Kleine Bauart gewährleistet ermüdungs-freies Arbeiten
- Für Schlüsselspannung, verschleißfestes Gussgehäuse, kugelgelagert, Kegelradgetriebe, fettgeschmiert
- Speziell entwickeltes Winkelhandstück in langer Ausführung für komplizierte Schleifarbeiten (WI 10-L)
- Superflaches Winkelhandstück zum Schleifen in engen Stellen (WI 10-F)
- Spezialhandstück mit Werkzeugaufnahme und Innengewinde (WI 10-S)
- Alle Handstücke mit patentierter Suhner-Gleitkupplung und Schnellanschluss
- Compact design for fatigue-free working
- Locking spanners, wear-resistant housing, ball bearings, bevel gear, grease lubrication
- Specially developed extended angle toolholder for complicated grinding jobs (WI 10-L)
- Extra-flat angle toolholder for working in tight corners (WI 10-F)
- Special toolholder with mounting and internal thread (WI 10-S)
- All toolholders with patented Suhner coupling and quick release button
- Exécution de petites dimensions pour un travail sans fatigue
- Interchangeable, serrage par clef à fourche. Carter robuste, montage sur roulements à billes, renvoi par pignons coniques, lubrification à la graisse
- Poignée coudée en exécution longue, spécialement développée pour les travaux compliqués de meulage (WI 10-L)
- Poignée coudée super-plate pour le meulage d'endroits étroits (WI 10-F)
- Poignée spéciale avec fixation d'outil et taraudage (WI 10-S)
- Toutes les poignées avec accouplement Suhner glissant rapide breveté

Winkelhandstücke mit Spannzanze / Angle toolholders with collet / Poignées d'équerre avec pince							
Typ Type	Best.-Nr. Order No.	Anschluss Connection	max.Drehzahl max.Speed	Spannzanze Collet	Schlüsselsatz Spanner set	Gewicht Weight	
	No. de cde.	Accouplement	max.Vitesse	Pince	Jeu de clés	Poids	
			min ⁻¹	mm		kg	
	WI 4	057 661 01	G 16	20 000 1:1	3	SW 9 SW 11	0,265
	WI 7	057 645 01	G 22	17 100 1,3:1	6	SW 11 SW 17	0,610
	WI 10	057 645 03	G 28	17 100 1,3:1	6	SW 11 SW 17	0,590
	WI 7-45°	057 662 01	G 22	17 100 1,3:1	6	SW 11 SW 17	0,680
	WI 10-45°	057 662 03	G 28	17 100 1,3:1	6	SW 11 SW 17	0,650
	WI 10-L	080 641 01	G 28	12 000 1,27:1	6	SW 9 SK 6	0,930
Lange Ausführung, 90°-Stahlwinkelkopf Extra long version, 90°-angled steel head Exécution extra-longue, tête angulaire à 90° en acier							

Winkelhandstücke mit Spannflansch / Angle toolholders with flange / Poignées d'équerre avec flasque de serrage							
Typ Type	Best.-Nr. Order No.	Anschluss Connection	max.Drehzahl max.Speed	Spannflansch Flange	Schlüsselsatz Spanner set	Gewicht Weight	
Type	No. de cde.	Accouplement	max.Vitesse	Porte-meule	Jeu de clés	Poids	
			min ⁻¹	ø		kg	
	WI 10-F	089 154 01	G 28	10 000 2,23:1	115mm	SK 5 HS 4	1,120
Extrem niedrige Bauart, mit Spannflansch für Schruppscheiben 115 mm ø. Linkslauf. Extra flat profile, with mounting flange for grinding discs 115 mm ø left hand rotation. Exécution extra-plate, avec flasque de serrage pour meules à dégrossir ø 115 mm. Rotation à gauche.							
	WI 10-S	057 645 11	G 28	12 000 1,27:1	115mm	SK 5 SK 6	0,640
Mit Spannflansch für FSS-Schleifteller 115 mm ø. With mounting flange for grinding discs of 115mm ø. Avec flasque de serrage pour meules à dégrossir ø 115mm.							

Zubehör / Accessories / Accessoires					
Typ Type	Best.-Nr. Order No.	Verwendung Application	Scheiben Discs	Gewicht Weight	
Type	No. de cde.	Application	Outils	Poids	
			ø	kg	
	FSS 110	019 636 02	► WI 10 S	115mm	0,055
	FSS 110 K	907 501 00	► WI 10 S*	115mm	0,055
*selbsthaftend / self-adhesive / auto agrippant					
	089 615 01	► WI 10 S / FSS 110	40 x 27 M 10	0,040	
	089 371 03	► WI 10 S*	24 x 12 M 10	0,010	
	089 371 04	► WI 10 S**	36 x 23 M 10	0,040	
*Arbeiten ohne Stützteiler / Working without support plate / Travail sans plateau d'appui **Für Schruppscheiben / For grinding discs / Pour disques d'ébarbage					
	Kit LWC	097 393 01	► WI 7 ► WI 10	-	0,058
Zur Aufnahme von Schrupp- und Trennscheiben ø 50 mm / For use with 10mm bore grinding wheels ø 50 mm / Permettant l'utilisation de disques ø 50 mm					

Spannzangen / Collets / Pince				
Typ Type	Verwendung Application	ø	Best.-Nr. Order No.	
Type	Application		No. de cde.	
		mm / inch		
	► WI 4	3,175 = 1/8"	057 663 02	
		4,8 = 3/16"	057 663 04	
		3,0 = 0,12"	057 663 01	
		6,0 = 0,24"	057 663 03	
	► WI 7 ► WI 10	3,175 = 1/8"	050 325 04	
		6,4 = 1/4"	050 325 02	
		3,0 = 0,12"	050 325 03	
		6,0 = 0,24"	050 325 01	
		8,0 = 0,32"	050 325 17	
		2,34 = 3/32"	906 783 00	
		3,175 = 1/8"	906 784 00	
	► WI 10-L	4,8 = 3/16"	906 785 00	
		6,4 = 1/4"	906 786 00	
		3,0 = 0,12"	904 692 00	
		6,0 = 0,24"	904 673 00	