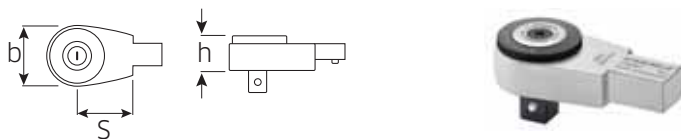


735/65 Grzechotka wtykowa droбноzębowa

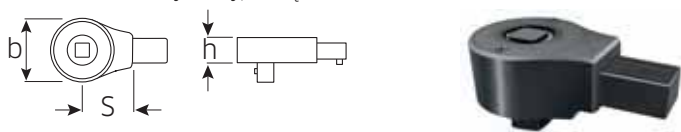
o zmiennym kierunku pracy, 60 zębów, odporność na obciążenia do 650 N·m, dla kluczy dynamometrycznych wielkość 65.



Kod	"	mm	b mm	h mm	S mm	Δg g
58 25 10 65	3/4	22x28	61	35	55	1100

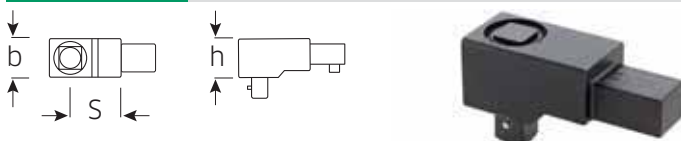
735/100 Grzechotka nasadzana

z mechanizmem umożliwiającym przełożenie czopa, niemiecki wzór użytkowy, 30 zębów.



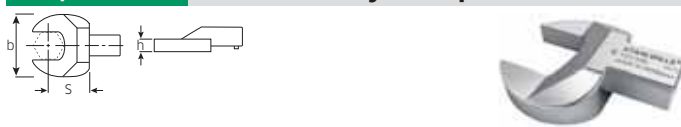
Kod	"	mm	b mm	h mm	S mm	Δg g
58 25 01 00	3/4	22x28	76	42	55	1893

734/100 Końcówka wtykowa - czop czworokątny



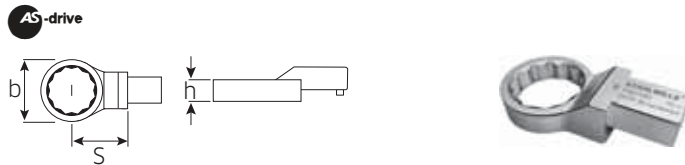
Kod	"	mm	b mm	h mm	S mm	Δg g
58 24 01 00	3/4	22x28	43	42	55	1171

731/100 Końcówka wtykowa płaska



Kod	mm	mm	b mm	h mm	S mm	Δg g
58 21 10 24	24	22x28	50	13	55	628
58 21 10 27	27	22x28	56	14	55	648
58 21 10 30	30	22x28	63	15	55	695
58 21 10 32	32	22x28	67	15	55	713
58 21 10 34	34	22x28	72	15	55	739
58 21 10 36	36	22x28	74	15	55	727
58 21 10 41	41	22x28	84	16	55	902
58 21 10 46	46	22x28	94	17	55	952
58 21 10 50	50	22x28	104	18	55	1074
58 21 10 55	55	22x28	114	19	55	1174
58 21 10 60	60	22x28	124	20	55	1230

732/100 Końcówka wtykowa oczkowa



Kod	mm	mm	b mm	h mm	S mm	Δg g
58 22 10 24	24	22x28	43	15	55	629
58 22 10 27	27	22x28	43	15	55	619
58 22 10 30	30	22x28	46	16	55	632
58 22 10 32	32	22x28	49	16	55	625
58 22 10 34	34	22x28	52	17	55	638
58 22 10 36	36	22x28	54	17	55	631
58 22 10 41	41	22x28	61	18	55	642
58 22 10 46	46	22x28	66	19	55	640
58 22 10 50	50	22x28	75	20	55	713
58 22 10 55	55	22x28	84	21	55	791
58 22 10 60	60	22x28	93	22	55	885

737/100 Końcówka wtykowa do przyspawania narzędzi

oksydowana, w celu ochrony przed działaniem wysokich temperatur - trzpień blokujący, sprężyna i podkładka nie są mocowane do momentu zespawania narzędzia. Instrukcja w załączeniu.



Kod	h x b mm	mm	H mm	L mm	Δg g
58 27 01 00	15 x 50	22x28	32	24	521

7370/100 Złączka przejściowa

do mocowania narzędzi wtykowych z zewnętrznym gniazdem 24,5 x 28 mm do kluczy dynamometrycznych z wewnętrznym napędem 22 x 28 mm. Uwaga: zmienione parametry klucza dynamometrycznego (patrz strona 197).



Kod	mm	mm	L mm	S mm	Δg g
58 29 11 00	22x28	24,5x28	85	100	563