



Criteria di scelta delle giranti: in base al tipo di mozzo

MOZZO		SERIE	MATERIALE PALE	ROTAZIONE DISPONIBILE	DIAMETRO MAX (mm)	TIPO PALA
DIAMETRO (mm)	N° MAX PALE					
140	3	SA	NV	A	1050	SA
	6	40AP	AL/NV	A/P	800	40AP
	6	HWNR	NV	R(P)	1290	R14(P)
186	3	SA	NV	A	1100	SA
	9	40AP	AL/NV	A/P	900	40AP
	9	HWNR	NV	R(P)	1330	R14(P)
240	6	SA	NV	A	1150	SA
	12	40AP	AL/NV	A/P	900	40AP
	12	HWNR	NV	R(P)	1390	R14(P)
230	8	HWN	AL/NV	A/P	950	60A/50P
		HWN	AL/NV	A	1150	60A
		HWNS	NV	A/P	950	70A/70P
		HWNS	NV	P	1150	70P
		SA	NV	A	1150	SA
		SS	PVC	A/P	10000	SS
		HWNR	NV	R(A)	950	R16
		HWNR	AL	R(A)	1000	R15
		HWNR	NV	R(P)	1380	R14P
		330	10	HWN	AL/NV	A/P
HWN	AL/NV			A	1250	60A
HWNS	NV			A/P	1050	70A/70P
HWNS	NV			P	1250	70P
SA	NV			A	1250	SA
HWNR	NV			R(A)	1250	R16
SS	PVC			A/P	10000	SS
R15	AL			R(A)	1100	R15
HWNR	NV			R(P)	1480	R14P
330	8			HWNS	AL/NV	A/P
		HWNS	NV	P	1250	70PN
		HWNS	AL	A	1250	70AN
		SA	NV	A	1250	SA
		HWNR	NV	R(A)	1250	R16N
460	12	90A	NV	A	2200	90A
		R17	AL	R(P)	1400	R17PN2
		HWNR	NV	R(P)	1610	R14P
		HWNS	NV	P	1400	70PN2
		SS	PVC	A/P	10000	SS
210	8	ES	AL	A/P	10000	ES
		R10	NV	R(P)	2040	R10
370	16	R10	NV	R(P)	2200	R10