

# Guide de sélection des visseuse à choc sans fil

12 V

NURON

22 V



Port-outil		SID 2-A12	SIW 2-A12	SID 4-22	SID 6-22	SIW 4AT-22	SIW 6-22	SIW 8-22	SID 4-A22	SID 8-A22	SIW 6AT-A22	SIW 22T-A	SIW 9-A22
		1/4" à six pans creux	3/8" quatre pans extérieurs	1/4" à six pans creux	1/4" à six pans creux	1/2" quatre pans extérieurs	1/2" quatre pans extérieurs	1/2" quatre pans extérieurs	1/4" à six pans creux	7/16" à six pans creux	1/2" quatre pans extérieurs	1/2" quatre pans extérieurs	3/4" quatre pans extérieurs
Vissage Perçage		 ■ 90% ■ 10%	 ■ 100%	 ■ 90% ■ 10%	 ■ 90% ■ 10%	 ■ 100%	 ■ 100%	 ■ 100%	 ■ 90% ■ 10%	 ■ 60% ■ 40%	 ■ 100%	 ■ 100%	 ■ 100%
Poids sans batterie		743 g	743 g	852 g	996 g	1.030 g	1.800 g	2.400 g	950 g	2.860 g	1.040 g	2.170 g	2.860 g
Couple max.		180 Nm	180 Nm	194 Nm	300 Nm	213 Nm	450 Nm	1000 Nm	194 Nm	500 Nm	213 Nm	450 Nm	800 Nm
Vitesse à vide (t/min)		0-2750	0-2750	0-3000	0-3600	0-2300	0-1750	0-1500	0-2700	0-2200	0-2300	0-2000	0-1400
<b>NURON</b> Batteries NURON	B 22-55			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	B 22-85			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	B 22-110			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	B 22-170			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	B 22-255			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Accus	B12 2.6	■	■										
	B12 4.0	■	■										
	B22 2.6								■	■	■	■	■
	B22 4.0								■	■	■	■	■
	B22 5.2								■	■	■	■	■
	B22 8.0								■	■	■	■	■
Affichage du statut	Surcharge CPC	Affichage DEL Le voyant s'éteint	Affichage DEL Le voyant s'éteint	1 jaune DEL clignotante	1 jaune DEL clignotante	1 jaune DEL clignotante	1 jaune DEL clignotante	1 jaune DEL clignotante	4 DEL clignotantes	4 DEL clignotantes	4 DEL clignotantes	4 DEL clignotantes	4 DEL clignotantes
	Décharge profonde/ température maximale	1 DEL clignotante	1 DEL clignotante	1 jaune DEL clignotante	1 jaune DEL clignotante	1 jaune DEL clignotante	1 jaune DEL clignotante	1 jaune DEL clignotante	1 DEL clignotante	1 DEL clignotante	1 DEL clignotante	1 DEL clignotante	1 DEL clignotante
	Capacité accu (affichage du statut)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

■ rapport poids-puissance optimal ■ possible ■ Utilisation des batteries NURON (B22-55, B22-85, B22-110 et B22-170) possible uniquement avec l'adaptateur pour batterie Nuron BA-22

## Aperçu des applications

			SID 2-A12	SIW 2-A12	SID 4-22	SID 6-22	SIW 4AT-22	SIW 6-22	SIW 8-22	SID 4-A22	SID 8-A22	SIW 6AT-A22	SIW 22T-A	SIW 9-A22	
Vis Ø [mm]	Bois	Spax	■ jusqu'à 8	■ jusqu'à 8	■ jusqu'à 10	■ jusqu'à 10	■ jusqu'à 10	■ jusqu'à 12	■ jusqu'à 20**	■ jusqu'à 10	■ jusqu'à 12	■ jusqu'à 10	■ jusqu'à 12	■ jusqu'à 20 **	
		HUD	■ jusqu'à 10	■ jusqu'à 10	■ jusqu'à 14	■ jusqu'à 14	■ jusqu'à 14	■ jusqu'à 14	■ jusqu'à 14	■ jusqu'à 14	■ jusqu'à 14	■ jusqu'à 14	■ jusqu'à 14	■ jusqu'à 14	■ jusqu'à 14
	Chevilles	HRD	■ jusqu'à 8	■ jusqu'à 8	■ jusqu'à 10	■ jusqu'à 10	■ jusqu'à 10	■ jusqu'à 14	■ jusqu'à 14	■ jusqu'à 14	■ jusqu'à 10	■ jusqu'à 14	■ jusqu'à 10	■ jusqu'à 14	■ jusqu'à 14
		HUS / HUS3	■ jusqu'à 6	■ jusqu'à 6	■ jusqu'à 8	■ jusqu'à 8	■ jusqu'à 8	■ 10-14	■ 10-16	■ jusqu'à 8	■ jusqu'à 12	■ jusqu'à 8	■ 10-14	■ 10-14	■ 10-14
Vis métriques						■ jusqu'à M16	■ M12-M20	■ M16-M24			■ jusqu'à M24	■ jusqu'à M16	■ M12-M20	■ M16-M24	
Forage Ø [mm]	Bois	Foret tête plate WDB-S	■ jusqu'à 14		■ jusqu'à 30	■ jusqu'à 30				■ jusqu'à 30					
		Mèche à spirale WDB A									■ M12-M32				

■ recommandé ■ possible \*\* Pré-perçage recommandé pour les forages > 13 mm