

Visseuses sans fil et Visseuse perceuse à percussion sans fil (SF)

12 V



22 V



NURON



22 V



NURON



22 V



22 V



	SF 2(H)-A12	SFD 2-A12	SFE 2-A12	SF 4-A22	SF 4(H)-22	SF 6(H)-A22	SF 6(H)-22	SF 8M-A22	SF 10W-A22
Avantages	Extrêmement compact pour travailler dans des espaces restreints ou difficiles à atteindre	Extrêmement compact pour travailler dans des espaces restreints ou difficiles à atteindre	La solution polyvalente pour travailler dans les espaces restreints et dans les coins	Une solution compacte pour les applications légères où le poids et la taille sont importants	Une solution compacte pour les applications légères où le poids et la taille sont importants	Le polyvalent pour les applications moyennes sans compromis sur la puissance	Le polyvalent pour les applications moyennes sans compromis sur la puissance	Spécialiste des métaux pour applications exigeantes	Spécialiste du bois pour des applications exigeantes
Porte-outil	10 mm	¼" Hex	¼" Hex	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm
Couple max. [Nm] doux/dur	21 / 34	21 / 34	21 / 34	36 / 62	36 / 62	65 / 80	65/85	50 / 84	72 / 120
Vitesse à vide [t/min] (G1 / G2 / G3 / G4)	400 / 1600	400 / 1600	400 / 1600	610 / 2100	610 / 2100	490 / 2000	490 / 2000	320 / 550 / 1250 / 2150	310 / 530 / 1210 / 2100
Dimensions (LxlxH) [mm]	160 x 68 x 177 H: 174 x 68 x 177	128 x 68 x 177	131 x 68 x 177	178 x 63 x 250	178 x 68 x 215 H: 190 x 68 x 215	200 x 66 x 263 H: 208 x 66 x 263	200 x 68 x 215 H: 208 x 68 x 215	264 x 92 x 259	264 x 92 x 259
Poids [g]	727 H: 877	666	660 (chucks: 100-250)	1.280	1.300	1.634 H: 1.696	1.622	1.930	1.870
NURON Accus NURON	B 22-55			■	■	■	■	■	■
	B 22-85			■	■	■	■	■	■
	B 22-110			■	■	■	■	■	■
	B 22-170			■	■	■	■	■	■
	B 22-255				■		■		
Accus	B12/2.6 Ah	■	■						
	B12/4.0 Ah	■	■						
	B22/2.6 Ah				■	■		■	■
	B22/4.0 Ah				■	■		■	■
	B22/5.2 Ah				■	■		■	■
	B22/8.0 Ah				■	■		■	■

■ Recommandé ■ 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

		SF 2(H)-A12	SFD 2-A12	SFE 2-A12	SF 4-A22	SF 4(H)-22	SF 6(H)-A22	SF 6(H)-22	SF 8M-A22	SF 10W-A22	
Perçage	Bois	Foret tête plate	Ø ≤ 14 mm	Ø ≤ 14 mm	Ø ≤ 14 mm	Ø 14 – 26 mm	Ø 14 – 26 mm	Ø 26 – 32 mm	Ø 26 – 32 mm	Ø 22 – 38 mm	
		Mèche à spirale	Ø ≤ 10 mm	-	Ø ≤ 10 mm	Ø 10 – 26 mm	Ø 10 – 26 mm	Ø 26 – 32 mm	Ø 26 – 32 mm	Ø 26 – 32 mm	
		Scie cloche	MU CarbiteT.	Ø ≤ 40 mm Ø ≤ 40 mm		Ø 40 – 89 mm Ø 40 – 76 mm	Ø 40 – 89 mm Ø 40 – 76 mm	Ø 89 – 140 mm Ø 76 – 127 mm	Ø 89 – 140 mm Ø 76 – 127 mm	-	Ø 140 – 210 mm Ø 76 – 127 mm
	Métal	HSS	Ø ≤ 6 mm	-	Ø ≤ 6 mm	Ø 6 – 10 mm	Ø 6 – 10 mm	Ø 10 – 13 mm	Ø 10 – 13 mm	Ø 13 – 20 mm	Ø 10 – 13 mm
		Mèche étagée	Ø ≤ 12 mm	-	Ø ≤ 12 mm	Ø 12 – 24 mm	Ø 12 – 24 mm	Ø 12 – 24 mm	Ø 12 – 24 mm	Ø 24 – 40 mm	Ø 12 – 24 mm
		Scie cloche	ME / MU CarbiteT.	Ø ≤ 25 mm Ø ≤ 40 mm		Ø 25 – 60 mm Ø 40 – 60 mm	Ø 25 – 60 mm Ø 40 – 60 mm	Ø 60 – 102 mm Ø 60 – 102 mm	Ø 60 – 102 mm Ø 60 – 102 mm	102 – 152 mm 102 – 127 mm	102 – 152 mm 102 – 127 mm
Maçonnerie (Version H seulement)	Mèche pour maçonnerie	Ø ≤ 6 mm	-	-	-	-	10 – 14mm	10 – 14mm	-	-	
Vis	Bois	Spax	Ø ≤ 6 mm	Ø ≤ 6 mm	Ø ≤ 6 mm	Ø 6 – 8 mm	Ø 6 – 8 mm	Ø 8 – 10 mm	Ø 8 – 10 mm	-	Ø 10 – 12 mm
	Vis autoperceuse en métal	S-MS	Ø ≤ 4.8 mm	Ø ≤ 4.8 mm	Ø ≤ 4.8 mm	Ø ≤ 4.8 mm	Ø ≤ 4.8 mm	Ø 4.8 – 6.3 mm	Ø 4.8 – 6.3 mm	Ø 4.8 – 6.3 mm	Ø 4.8 – 6.3 mm
		S-MD									
Chevilles	HUD HRD	Ø ≤ 6 mm	Ø ≤ 6 mm	Ø ≤ 6 mm	Ø 6 – 10 mm	Ø 6 – 10 mm	Ø 10 – 14 mm	Ø 10 – 14 mm	-	Ø 10 – 14 mm	