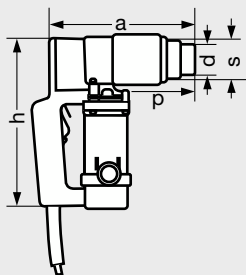


## ■ VISSEUSE ELECTRIQUE MAKITA® POUR BOULONS HRC

Modèle  
**8813569**



### RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

- 11.27 Caractéristiques et bases de calcul de la boulonnerie apte à la précontrainte pour la construction métallique HR et HRC
- 12.5 EUROCODE 3 : Calcul des assemblages NF EN 1993-1-8:2005
- 12.2 Arrêté du 24 Avril 2006 (produit de construction apte à la précontrainte)



### INFORMATIONS TECHNIQUES

Accessoires : 1 douille de chaque Ø fournie, coffret métallique, tournevis, manuel d'instructions et connecteur



SCREW DRIVER MAKITA® FOR HRC  
STRUCTURAL BOLT

TORNILLO ELECTRICO MAKITA® PARA  
BULON HRC

AVVITATRICE ELETTRICA MAKITA® PER  
BULLONE HRC



BOULON  
HEXA TECH®  
A SERRAGE  
CONTROLE HRC  
CL 10.9 BRUT  
Modèle 88130



BOULON  
HEXA TECH®  
A SERRAGE  
CONTROLE HRC  
GALVA A CHAUD  
Modèle 88134



BOULON À  
SERRAGE  
CONTROLE  
HRC TC  
MODÈLE 21930  
G72  
PAGE AA 05

Référence	Ref 1	Pour diamètres (mm)	a (mm)	d (mm)	h (mm)	p (mm)	s (mm)	cp max. (Nm)	Poids (kg)	Alimentation (Volt)	Puissance (W)
881356922NB	6922NB	16-20-22	249	45,9	254	100,5	58,5	803,6	4,8	220	710
881356924N	6924N	22-24	330	59,9	257	153	67,9	1100	7,5	220	1050