

Production Drills
Perceuses de production
Bohrmaschinen für Industrieinsatz
Taladros para producción
Trapani per produzione

**1
Series**



**Standard
Equipment**

Variable speed control

Drill chuck and key

Soft touch, non-slip grip

Contrôle de la vitesse

Mandrin et clé de mandrin

Revêtement anti-dérapant

Variable Geschwindigkeitskontrolle

Bohrfutter und Schlüssel

Weicher, rutschfester Griff

Gatillo de velocidad variable

Portabrocas y llave

Empuñadura suave, antideslizante

Grilletto a velocità variabile

Mandrino e chiave

Impugnatura morbida, antiscivolo

Specifications at 90 psi – Caractéristiques à 620 kPa – Technische Daten bezogen auf 620 kPa
 Especificaciones a 620 kPa – Caratteristiche a 620 kPa

Pistol grip models

Modèles à poignée revolver

Modelle mit Pistolengriff

Modelos con empuñadura de pistola

Modelli con impugnatura a pistola



1P38ST4

Ref.	1 min. rpm	Max. Nm	kg	mm	Max. mm	in	mm	l/min
C TRIGGER START — DÉM. PAR GÂCHETTE — DRÜCKERSTART — ARRANQUE POR GATILLO — AVVIAMENTO A GRILLETTO								
1P06ST4	600	11.3	0.68	171	6	3/8-24	17	311
1P09ST4	900	7.6	0.68	171	6	3/8-24	17	311
1AL1	2800	1.70	0.65	159	6	3/8-24	16.5	311
1P38ST4	3800	2.30	0.65	159	6	3/8-24	17	311

Straight handle models • Modèles à poignée droite

Modelle in gerader Ausführung • Modelos con empuñadura

recta • Modelli con impugnatura diritta



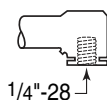
1LL1

Ref.	1 min. rpm	Max. Nm	kg	mm	Max. mm	in	mm	l/min
C LEVER START — DÉM. PAR LEVIER — HEBELSTART — ARRANQUE POR PALANCA — AVVIAMENTO A LEVA								
1LL1	2800	1,70	0,51	194	6	3/8-24	17	311
1S30MF4	3000	1,90	0,54	186	6	3/8-24	16,5	311

Angle head models • Modèles d'angle

Modelle mit Winkelkopf • Modelos con cabeza

angular • Modelli con testa ad angolo



1/4"-28

Ref.	1 min. rpm	Max. Nm	kg	mm	Max. mm	in	mm	l/min
C LEVER START — DÉM. PAR LEVIER — HEBELSTART — ARRANQUE POR PALANCA — AVVIAMENTO A LEVA								
1LL1A1	2700	1.6	0.51	234	—	28	8.5	311
1LJ1A1	3700	1.1	0.51	234	—	28	8.5	311

Series / Baureihe				
1A... 1L...	0.11 kW	73 dBa	1/8" NPT	6 mm
1P... 1S...	0.14 kW	73 dBa	1/4" NPT	6 mm



See drill collets pages 37.

Pinces présentées page 37.

Spannzangen für Bohrmaschinen, siehe Seite 37.

Pinzas para taladros angulares presentadas en página 37.

Per le pinze per trapani, vedere pagina 37.